Les pêches maritimes du Québec

Revue statistique annuelle

2008-2009

#### Les pêches maritimes du Québec

## Revue statistique annuelle 2008-2009

Division de la statistique et des permis Direction régionale de la Gestion des pêches Ministère des Pêches et des Océans Québec (Québec) G1K 7Y7

#### Publié par :

Division de la statistique et des permis Direction régionale de la Gestion des pêches Ministère des Pêches et des Océans Québec (Québec) G1K 7Y7

@Ministre des Approvisionnements et Services Canada 2009 No de catalogue Fs1-39/2009F-PDF

On devra citer cette publication comme suit :

Ministère des Pêches et des Océans. 2011. Les pêches maritimes du Québec - Revue statistique annuelle 2008-2009, 222 p.

#### Avant-propos

La période difficile que traverse l'industrie de la pêche au Québec depuis quelques années révèle avec plus d'acuité l'importance de produire des statistiques fiables et les plus à jour possible. Les demandes d'information que nous recevons sont non seulement plus nombreuses et plus pressantes, mais surtout plus complexes. C'est dans ce contexte que vous est offert ce rapport statistique annuel.

La vingt-quatrième édition de la revue statistique annuelle sur les pêches maritimes au Québec, produite par le ministère des Pêches et des Océans du Canada, fournit au lecteur un portrait détaillé de cette industrie en 2008 et 2009. Sommairement, pour l'année 2008, le volume des débarquements a totalisé 56 363 tonnes métriques pour une valeur associée de près de 135 millions de dollars tandis que pour l'année 2009, le volume des débarquements a totalisé 59 154 tonnes métriques pour une valeur associée de près de 120 millions de dollars.

Dans la présente édition, vous retrouverez une section intitulée : « **Profil statistique de la pêche du phoque** ». Cette section vise à donner un aperçu des activités reliées aux phoques dans la Région du Québec. On y retrouve des données relatives au nombre de permis émis par type et par secteur maritime, de même que des données sur les prises de phoque du Groenland par flottille et, enfin, des données sur l'observation de la pêche.

À cette publication proprement dite s'ajoute un complément d'information intitulé « Les pêches maritimes du Québec, Portrait 2008 et 2009 ». Ce document préparé conjointement par la Division de la statistique et des permis et par la Direction des politiques et de l'économique, se veut un outil de référence complet et pratique. Ce complément renfermant à la fois des informations de nature statistique et économique permet au lecteur de visualiser rapidement les principales données caractérisant l'industrie des pêches au Québec en 2008 et 2009.

La Division de la statistique et des permis qui est responsable de cette publication a, entre autres, pour mandat de colliger, traiter, analyser et publier les données sur les activités de l'industrie de la pêche maritime au Québec. Les statistiques ainsi produites sont de première importance, d'une part pour évaluer et mettre en relief la valeur économique de cette industrie et d'autre part, pour fournir aux gestionnaires et scientifiques les bases sur lesquelles peuvent être conduites les analyses nécessaires à la gestion des ressources halieutiques.

Il importe de noter qu'une entente fédérale-provinciale entre le ministère des Pêches et des Océans du Canada et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), permet une cueillette des statistiques plus concertée. Elle vise l'élimination des dédoublements de l'effort des fonctionnaires auprès des membres de l'industrie des pêches et le partage des données entre gouvernements.

Les trois types de données de ce rapport sont obtenus de différentes façons. Ils comprennent entre autre les données de capture qui sont constituées à partir de la transaction de vente intervenant entre les pêcheurs et les acheteurs de poissons au moment du débarquement par chacun des bateaux. Quant à l'effort de pêche qui est une des sources de données qu'utilisent les scientifiques dans leurs travaux de recherche, nous comptons sur l'excellente collaboration des capitaines qui fournissent les données relatives aux lieux de pêche, types d'engins, espèces visées et pêchées, etc. Finalement, pour ce qui est des statistiques sur les pêcheurs, la flotte de pêche et les permis, elles proviennent du processus de l'émission des permis de pêche.

La qualité des données de cette publication est fonction de la quantité de données que notre système recueille auprès des pêcheurs, acheteurs et usines de transformation et deuxièmement de la véracité de ces mêmes données. Disposant de ressources limitées, la Division de la statistique et des permis fait tout en son pouvoir pour valider les données qu'elle recueille, mais ne peut garantir que toutes les données lui ont été soumises par l'ensemble des intervenants. Nous avons recours aux programmes de gestion de la ressource, comme les contingents par entreprise, pour lesquels des moyens de suivis étroits existent et permettent une meilleure adéquation entre les données consignées au système et celles observées au moment du débarquement par les vérificateurs à quai.

Toutefois, cette pratique ne s'applique pas à toutes les pêcheries. De plus, des échanges avec les inspecteurs, les agents de la protection, la Direction des politiques et de l'économique ainsi que des représentants de l'industrie des pêches permettent au personnel de la Division de la statistique et des permis de produire des données représentatives et fiables.

Les quelques textes accompagnant les tableaux et les figures sont de nature descriptive et ne se veulent pas une analyse conjoncturelle des pêches maritimes au Québec en 2008 et 2009.

La publication de cette revue annuelle sur les pêches maritimes au Québec est rendue possible grâce au travail acharné et à la rigueur du personnel de la Division de la statistique et des permis ainsi que des groupes localisés à Sept-Îles, Gaspé et Cap-aux-Meules. Nous tenons à remercier également la Direction des politiques et de l'économique pour son apport important à la réalisation de cette publication.

Nous profitons aussi de cette occasion pour remercier pêcheurs, acheteurs et producteurs pour leur coopération soutenue et pour qui, à l'occasion, fournir des statistiques représente une charge de travail additionnelle.

Nous recevrons avec grand plaisir tout commentaire ou idée susceptible de nous aider à améliorer cette revue annuelle.

Les membres de la Division de la statistique et des permis vous souhaitent bonne lecture.

#### Table des matières

LISTE DES TABLEAUX
LISTE DES FIGURES
MÉTHODOLOGIE
LE TERRITOIRE MARITIME
SIGNES CONVENTIONNELS
DÉFINITIONS DES TERMES UTILISÉS DANS CETTE PUBLICATION

#### PORTRAIT DU SECTEUR QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE EN 2008 ET 2009

#### **EFFECTIFS**

- Les détenteurs de permis de pêche commerciale
- Les bateaux
- Les acheteurs

#### ACCESSIBILITÉ À LA RESSOURCE

- Permis de pêche émis en 2009
- Contingents de pêche s'appliquant au Québec Année 2009
- Débarquements hebdomadaires pour certaines espèces et par zone

#### DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC

- Débarquements au Québec
- Débarquements par groupe de longueur Québec
- Récépissés supplémentaires au Québec
- Débarquements mensuels au Québec
- Ventilation des débarquements selon le type d'engin de pêche utilisé
- Prix moyen au débarquement
- Importance relative des différents havres de pêche
- Débarquements au Québec des bateaux non québécois
- Débarquements hors Québec des bateaux québécois

#### Table des matières

# PROFIL STATISTIQUE DE LA PÊCHE DU PHOQUE PROFIL ÉCONOMIQUE DES PRINCIPALES FLOTTES DE PÊCHE DU QUÉBEC RÉPARTITION SECTORIELLE DES DÉBARQUEMENTS

#### GASPÉSIE

- Débarquements Gaspésie
- Débarquements par groupe de longueur Gaspésie
- Récépissés supplémentaires en Gaspésie
- Débarquements mensuels en Gaspésie
- Débarquements par sous-région
- Prix moyen au débarquement

#### **CÔTE-NORD**

- Débarquements Côte-Nord
- Débarquements par groupe de longueur Côte-Nord
- Récépissés supplémentaires sur la Côte-Nord
- Débarquements mensuels sur la Côte-Nord
- Débarquements par sous-région
- Prix moyen au débarquement

#### ÎLES-DE-LA-MADELEINE

- Débarquements Îles-de-la-Madeleine
- Débarquements par groupe de longueur Îles-de-la-Madeleine
- Récépissés supplémentaires aux Îles-de-la-Madeleine
- Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine
- Prix moyen au débarquement

#### Table des matières

#### ST-LAURENT

- Secteur Saint-Laurent

#### NORD QUÉBÉCOIS

- Secteur Nord Québécois

DÉBARQUEMENTS ET EFFECTIFS CÔTE ATLANTIQUE DÉBARQUEMENTS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE DU MPO DONNÉES COMPARATIVES GOLFE ET HORS GOLFE

#### PRODUCTION ET MAIN-D'OEUVRE EN USINE

- Données relatives à la production des usines
- La production au Québec
- La production en Gaspésie
- La production sur la Côte-Nord
- La production aux Îles-de-la-Madeleine
- Données relatives à la main-d'oeuvre en usine

EXPORTATIONS ET IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

ANNEXES BIBLIOGRAPHIE

#### LES EFFECTIFS AU QUÉBEC

1	Nambro do dátantouro do parmio actifo aprovistrão en 2009 et 2000 mas acetam
1	Nombre de détenteurs de permis actifs enregistrés en 2008 et 2009, par secteur
	(selon le port de débarquement), par groupe d'âge
1B	Nombre de détenteurs de permis actifs en 2008 et 2009, par secteur et
	par catégorie de pêcheurs
2	Nombre de bateaux immatriculés en 2008 et 2009 par secteur et
	par groupe de longueur (selon le port de débarquement)
2A	Nombre de bateaux de tous les secteurs du Québec par groupe
	de tonneaux et par longueur en 2009
2B	Nombre de bateaux actifs au Québec en 2008 et 2009 par secteur
	et par groupe de longueur (selon le port de débarquement)
2C	Nombre de bateaux québécois actifs au Québec en 2008 et 2009
	par secteur et par groupe de longueur (selon le port de débarquement)
3	Acheteurs ayant opéré au Québec en 2008 et 2009 par secteur

#### ACCESSIBILITÉ À LA RESSOURCE

4	Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2008 et 2009
	par secteur et pour certaines espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
4A	Nombre de permis de pêche du phoque émis en 2008 et 2009
	par secteur
5	Nombre de permis de pêche commerciale émis au Québec en 2009
	pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
6	Nombre de permis de pêche commerciale émis en Gaspésie en 2009
	pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
7	Nombre de permis de pêche commerciale émis sur la Côte-Nord en 2009
	pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
8	Nombre de permis de pêche commerciale émis aux Îles-de-la-Madeleine en 2009
	pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)
9	Contingents de pêche s'appliquant au Québec - Année 2009

(excluant les récépissés supplémentaires)

10A Débarquements hebdomadaires de crabe, par zone
(excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2009

10B Débarquements hebdomadaires de crevettes, par banc - Année 2009

10C Débarquements hebdomadaires de morue, par division, pour les principaux groupes d'engins mobiles (excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2009

10D Débarquements hebdomadaires de morue, par division, pour tous les engins fixes (excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2009

10E Débarquements hebdomadaires de homard, par zone - Année 2009

#### DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC

en 2008 et 2009

11 Débarquements au Québec en 2008 et 2009 11A Débarquements au Québec des bateaux de moins de 35' en 2008 et 2009 11B Débarquements au Québec des bateaux de 35' à 44'11" en 2008 et 2009 11C Débarquements au Québec des bateaux de 45' à 64'11" en 2008 et 2009 11D Débarquements au Québec des bateaux de 65' et plus en 2008 et 2009 11E Récépissés supplémentaires au Québec en 2008 et 2009 12 Débarquements mensuels au Québec en 2008 et 2009 par espèce, total de tous les secteurs administratifs (Quantité) 12A Débarquements mensuels au Québec en 2008 et 2009 par espèce, total de tous les secteurs administratifs (Valeur) 13 Débarquements effectués au Québec en 2008 et 2009 selon le type d'engin de pêche utilisé (Quantité et valeur) 14 Prix moyen au débarquement par espèce au Québec (excluant les récépissés supplémentaires) en 2008 et 2009 15 Québec - Les dix plus importantes municipalités de débarquements en 2008 et 2009 16 Débarquements au Québec des bateaux non québécois en 2008 et 2009 16A Valeur des débarquements au Québec des bateaux non québécois

 Débarquements hors Québec des bateaux québécois en 2008 et 2009 (Quantité)
 Débarquements hors Québec des bateaux québécois en 2008 et 2009 (Valeur)

#### RÉPARTITION SECTORIELLE DES DÉBARQUEMENTS

18	Débarquements en Gaspésie en 2008 et 2009
18A	Débarquements en Gaspésie des bateaux de moins de 35'
	en 2008 et 2009
18B	Débarquements en Gaspésie des bateaux de 35' à 44'11"
	en 2008 et 2009
18C	Débarquements en Gaspésie des bateaux de 45' à 64'11"
	en 2008 et 2009
18D	Débarquements en Gaspésie des bateaux de 65' et plus
	en 2008 et 2009
18E	Récépissés supplémentaires en Gaspésie en 2008 et 2009
18.1	Débarquements mensuels en Gaspésie, par espèce en 2008 et 2009 (Quantité)
18.1A	Débarquements mensuels en Gaspésie, par espèce en 2008 et 2009 (Valeur)
19	Débarquements à Gaspé Nord en 2008 et 2009, du Bic
	à Rivière-La-Madeleine
20	Débarquements à Gaspé Est en 2008 et 2009, de Grande-Vallée
	à Cap Gaspé
21	Débarquements à Gaspé Sud en 2008 et 2009, de Cap-aux-Os
	à Port Daniel
22	Débarquements à Baie-des-Chaleurs en 2008 et 2009, de Shigawake
	à Matapédia
23	Prix moyen au débarquement par espèce en Gaspésie
	(excluant les récépissés supplémentaires) en 2008 et 2009
24	Déharquements sur la Côte-Nord en 2008 et 2009

24A	Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de moins de 35' en 2008 et 2009
24B	Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 35' à 44'11" en 2008 et 2009
24C	Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 45' à 64'11" en 2008 et 2009
24D	Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 65' et plus en 2008 et 2009
24E	Récépissés supplémentaires sur la Côte-Nord en 2008 et 2009
24.1	Débarquements mensuels sur la Côte-Nord, par espèce en 2008 et 2009 (Quantité)
24.1A	Débarquements mensuels sur la Côte-Nord, par espèce en 2008 et 2009 (Valeur)
25	Débarquements sur la Haute Côte-Nord en 2008 et 2009, de Tadoussac à Gallix
26	Débarquements sur la Moyenne Côte-Nord en 2008 et 2009, de Sept-Îl- à Pointe Parent, y compris l'Île d'Anticosti
27	Débarquements sur la Basse Côte-Nord en 2008 et 2009, de Kégaska à Blanc-Sablon
28	Prix moyen au débarquement par espèce sur la Côte-Nord
	(excluant les récépissés supplémentaires) en 2008 et 2009
29	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine en 2008 et 2009
29A	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de moins de 35' en 2008 et 2009
29B	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 35' à 44'11" en 2008 et 2009
29C	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 45' à 64'11" en 2008 et 2009
29D	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 65' et plus en 2008 et 2009
29E	Récépissés supplémentaires aux Îles-de-la-Madeleine en 2008 et 2009

Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine, par espèce en 2008 et 2009 (Quantité)
 Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine, par espèce en 2008 et 2009 (Valeur)
 Prix moyen au débarquement par espèce aux Îles-de-la-Madeleine (excluant les récépissés supplémentaires) en 2008 et 2009

#### DÉBARQUEMENTS ET EFFECTIFS CÔTE ATLANTIQUE

31	Débarquements au Nouveau-Brunswick en 2008 et 2009
32	Débarquements en Nouvelle-Écosse en 2008 et 2009
33	Débarquements à Terre-Neuve en 2008 et 2009
34	Débarquements à l'Île-du-Prince-Édouard en 2008 et 2009
35	Débarquements sur la côte Atlantique en 2008 et 2009
36	Nombre de pêcheurs sur la côte Atlantique en 2008 et 2009, par
	province et par catégorie de pêcheurs
37	Nombre de pêcheurs sur la côte Atlantique en 2008 et 2009, par
	région administrative et par catégorie de pêcheurs
38	Nombre de bateaux sur la côte Atlantique en 2008 et 2009, par
	province et par groupe de longueur
39	Nombre de bateaux sur la côte Atlantique en 2008 et 2009, par
	région administrative et par groupe de longueur
40	Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2008 et 2009, sur la
	côte Atlantique, par province et pour certaines espèces
41	Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2008 et 2009, sur la
	côte Atlantique, par région administrative et pour certaines espèces

#### DÉBARQUEMENTS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE DU MINISTÈRE DES PÊCHES ET DES OCÉANS

42 Débarquements et valeurs, par région administrative en 2008 et 2009

#### DONNÉES COMPARATIVES GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT

43 Golfe et hors Golfe St-Laurent, débarquements et valeurs en 2008 et 2009

#### PRODUCTION ET MAIN-D'OEUVRE EN USINE

- Production des usines pour le Québec en 2008 et 2009, selon les espèces et les types de produits
- Production des usines pour la Gaspésie en 2008 et 2009, selon les espèces et les types de produits
- Production des usines pour la Côte-Nord en 2008 et 2009, selon les espèces et les types de produits
- 47 Production des usines pour les Îles-de-la-Madeleine en 2008 et 2009, selon les espèces et les types de produits
- 48 Main-d'oeuvre en usine en 2008 et 2009

#### EXPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

- 49 Exportations québécoises de produits marins en 2008 et 2009
- 50 Importations québécoises de produits marins en 2008 et 2009

#### Liste des figures

Carte des secteurs maritimes au Québec

#### PORTRAIT DU SECTEUR QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE EN 2008 ET 2009

#### PROFIL STATISTIQUE DE LA PÊCHE DU PHOQUE

#### PROFIL ÉCONOMIQUE DES PRINCIPALES FLOTTES DE PÊCHE DU QUÉBEC

Profil économique des crevettiers, groupe A, 2008 et 2009

Profil économique des crevettiers, groupe B, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers semi-hauturiers, zone 12, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 12 A, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 12 B, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 12 C, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone F, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 14, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 15, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 16, 2008 et 2009

Profil économique des crabiers, zone 17, 2008 et 2009

Profil économique des homardiers des Îles-de-la-Madeleine, 2008 et 2009

#### Liste des figures

Profil économique des homardiers de la Gaspésie, 2008 et 2009

Profil économique des homardiers de la Côte-Nord, 2008 et 2009

Profil économique des homardiers de l'Île d'Anticosti, 2008 et 2009

Profil économique des pêcheurs de crabe commun, 2008 et 2009

Profil économique des pêcheurs de buccin, 2008 et 2009

#### Méthodologie

Les données contenues dans cette publication proviennent du système statistique de la région du Québec du ministère des Pêches et des Océans du Canada. Ce système se compose de trois modules, tous utilisés pour la production du présent rapport : prises-efforts-contingents, personnes-bateaux-permis et enfin celui de la production et de la main-d'oeuvre des usines de transformation.

Les données relatives aux personnes, bateaux et permis proviennent de documents administratifs reliés à l'émission des permis de pêche. Le nombre de détenteurs de permis correspond au nombre de personnes enregistrées auprès du ministère des Pêches et des Océans et qui manoeuvrent des engins de pêche autorisés en vertu d'un permis de pêche commerciale en 2008 et 2009. Le nombre de bateaux correspond au nombre d'embarcations de pêche immatriculées en 2008 et 2009. Le nombre de permis de pêche représente la somme des permis de pêche émis en 2008 et 2009, mais non nécessairement actifs.

Les données de débarquements de poissons, crustacés et mollusques proviennent des acheteurs commerciaux de produits marins. Ces derniers doivent nous transmettre une copie du formulaire fourni par le Ministère, afin d'enregistrer leurs achats de poissons auprès des pêcheurs. Ce type de transaction correspond généralement à un voyage de pêche. Le programme d'allocations de ressources halieutiques par entreprise, initié en 1989, chapeaute maintenant des bateaux à engins mobiles et fixes de moins de 64'11" et quelques-uns de 65' à 100', pêchant le poisson de fond dans les zones 4RST et 3PN. De plus, ce programme s'applique à tous les crabiers et les crevettiers de même qu'à plusieurs pétoncliers et pêcheurs de mactre de stimpson. Il existe donc pour ces flottes, un contrôle additionnel sur les données fournies à notre Service.

D'autre part, pour évaluer le poisson consommé par les pêcheurs commerciaux et leur famille, les ventes effectuées directement au public, le poisson utilisé comme appât ainsi que celui transformé par les pêcheurs, nous utilisons une méthodologie d'estimation qui tient compte des éléments socio-économiques, des données fournies par les agents des pêches et les gestionnaires de la ressource ainsi que des renseignements provenant des associations de pêcheurs. Ces données appelées « Récépissés supplémentaires » figurent uniquement dans les tableaux où on retrouve une mention à cet effet.

La cueillette des données, la codification et la saisie s'effectuent au niveau des secteurs maritimes, soit à Gaspé, Sept-Îles et Cap-aux-Meules. Les concepts et définitions utilisés suivent les normes édictées par le Comité de coordination statistique de la Côte Atlantique (COSTACA) et sont donc compatibles avec les systèmes des autres régions atlantiques (Golfe, Nouvelle-Écosse et Terre-Neuve).

Vous pouvez donc vous référer aux documents qui ont été publiés par cet organisme afin d'en savoir plus sur les concepts et définitions (voir la bibliographie). Un certain nombre de ces documents sont disponibles à la Division de la statistique et des permis du bureau régional de Québec.

En ce qui concerne plus specifiquement les tableaux se rapportant aux débarquements, les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

Notons également que certaines données relatives aux débarquements de saumon, d'anguille, d'éperlan, de poulamon, de capelan et d'esturgeon nous proviennent du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ).

Autre point important : jusqu'en 1992, les permis de pêche du phoque étaient émis en secteurs maritimes et ceux-ci ne figuraient aucunement dans la publication des différents tableaux statistiques reliés aux permis de pêche. En 1993, la politique relative à l'émission de ces permis a été modifiée et cette dernière s'apparente davantage à celle déjà utilisée pour les autres permis. De ce fait, ces permis sont maintenant comptabilisés de la même façon que les autres permis existants. Afin de ne pas occasionner un biais dans l'analyse des tendances, nous avons jugé approprié de publier séparément les données relatives aux permis de pêche du phoque. Le tableau statistique 4A présente le nombre de permis de pêche du phoque selon des paramètres bien précis.

Nous tenons à signaler que le processus de cueillette des données à la source bénéficie de l'Entente fédérale-provinciale d'harmonisation sur les pêches maritimes au Québec; l'objectif principal de cette entente étant l'élimination des sources de duplication de l'effort auprès de l'industrie.

#### Le territoire maritime

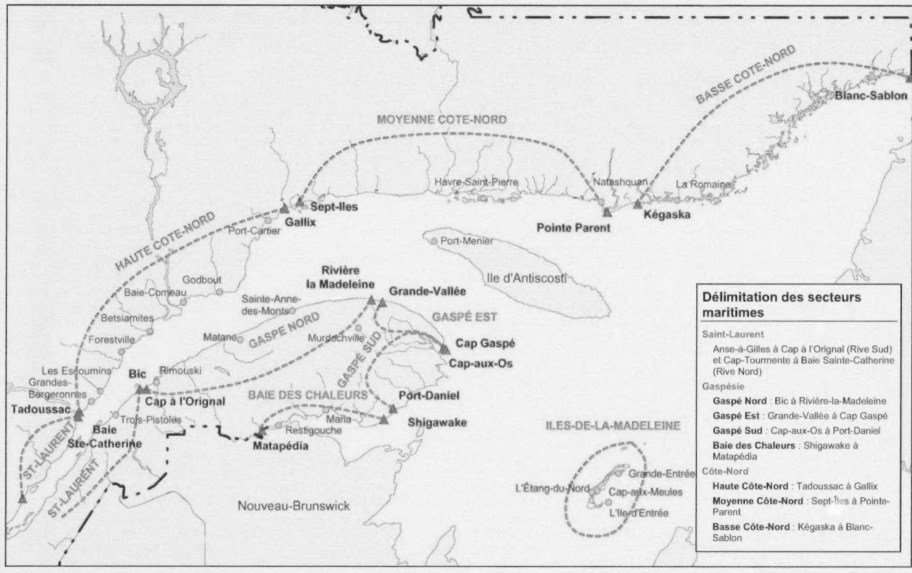
Le territoire maritime québécois débute à la pointe est de l'Île d'Orléans et se divise en quatre secteurs.

Le secteur Saint-Laurent s'étend de l'Anse-à-Gilles à Cap-à-l'Orignal (rive sud) et de Cap Tourmente à Baie Sainte-Catherine (rive nord). Le secteur Côte-Nord est compris entre Tadoussac et Blanc-Sablon (y incluant l'Île d'Anticosti). Quant au secteur Gaspésie, son territoire débute au Bic et s'arrête à Matapédia. Finalement, les Îles-de-la-Madeleine forment le territoire géographique du secteur du même nom. Pour plus de détails, veuillez vous référer à la carte « Secteurs maritimes au Québec » en page ci-contre.

Sur une autre base, le territoire maritime de la région du Québec est subdivisé en vingthuit districts statistiques. Ces districts sont définis par des bornes représentées par des points géographiques et sont adoptés dans la plupart des systèmes statistiques. Grâce à cette standardisation, il est possible de comparer les données que recueille au Québec le ministère des Pêches et des Océans depuis 1984 avec celles publiées par le Bureau de la statistique du Québec pour les années précédentes.

On retrouve en annexe la liste des vingt-huit districts statistiques avec leurs délimitations géographiques respectives.

#### SECTEURS MARITIMES AU QUÉBEC





Pêches et Océans Fisheries and Oceans Canada



#### Signes conventionneis

Inférieur à la moitié de la plus petite unité utilisée 0 Nul ou zéro % Proportion d'une quantité par rapport à une autre évaluée sur la centaine Var. % Variation en pourcentage qui nous indique l'importance des mouvements, à la baisse ou à la hausse, entre deux années. Elle est calculée à partir de la formule suivante : donnée de l'année considérée - donnée de l'année antérieure Var. % = | ----- | X 100 donnée de l'année antérieure N.B.: Toute variation présentée dans cette revue concerne uniquement la période couvrant les années 2008 et 2009. S/O Information non significative N-D Information non disponible Tonne métrique tm N'ayant pas lieu de figurer à cause de différentes unités

Donnée non publiable puisqu'on comptabilise moins de trois acheteurs ou trois

pêcheurs impliqués dans cette pêche (donnée protégée)

#### Définitions des termes utilisés dans cette publication

Acheteur Désigne une personne ou une firme qui, sur une base commerciale, achète le poisson directement des pêcheurs.

Autres items

Cette catégorie inclut des produits marins tels que les oursins, le caviar de lompe, la gonade de pétoncle et les produits dérivés du phoque.

Bateau actif Désigne un bateau pour lequel on comptabilise au moins un débarquement pour l'année référencée.

Contingent Désigne pour une espèce et une zone de pêche, la limite de prise imposée à un segment de la flottille de pêche commerciale.

Côte Atlantique Ce terme englobe les régions suivantes : du Québec, du Golfe, Nouvelle-Écosse et Terre-Neuve.

Désigne les quantités de poissons, mollusques et crustacés débarquées, à l'exclusion des rejets, exprimés en poids vif.

Désigne toute personne enregistrée auprès du BAPAP (Bureau d'accréditation des pêcheurs et des aides-pêcheurs) et qui manoeuvre des engins de pêche autorisés en vertu d'un permis de pêche commerciale. Cette définition ne couvre pas les aidespêcheurs.

Détenteurs de permis

Les détenteurs de permis actifs non enregistrés font référence
uniquement aux compagnies, aux cueilleurs de mollusques, aux
pêcheurs autochtones, aux successions et aux permis rachetés par le
MPO.

Division Se réfère aux divisions de l'OPANO (l'Organisation des Pêcheries de l'Atlantique Nord-Ouest).

Écart réel Différence entre la donnée de l'année considérée et celle de l'année antérieure.

Engin Désigne tout appareil utilisé pour capturer le poisson.

Entreprise active Entreprise ayant effectuée au moins 1 débarquement au cours de la saison. Entreprise ayant enregistré au moins 25 % de la valeur moyenne Entreprise spécialisée des débarquements de sa flotte de référence. Facteur de conversion Désigne un ratio utilisé pour convertir le poids d'un produit ou d'une forme au débarquement en poids vif équivalent. Golfe du St-Laurent Ce terme désigne les régions côtières du Golfe au Nouveau-Brunswick, en Nouvelle-Écosse, à l'ouest de Terre-Neuve et au sud du Labrador, de même que les provinces de l'Île-du-Prince-Édouard et du Ouébec. Hors Golfe St-Laurent Ce terme désigne les eaux de la baie de Fundy, du plateau continental Scotian et du banc Georges, soit la façade océanique de la Nouvelle-Écosse ainsi que la province de Terre-Neuve à l'exclusion de la Côte-Ouest et du sud du Labrador. Tout pêcheur qui ne satisfait pas aux critères d'admissibilité dans le Hors noyau noyau d'entreprises. Jour au cours duquel un engin de pêche a été employé dans le but Jour de pêche de capturer du poisson pour la vente. Pour devenir membre du noyau d'entreprises, une personne doit Noyau satisfaire aux critères suivants : - être le chef d'une entreprise de pêche active, c'est-à-dire, avoir pêché à plein temps les deux années précédentes (1994 et 1995), et

avoir un bateau dans la pêche; et

- détenir deux permis principaux, OU un permis principal et, pendant deux des années 1993, 1994 et 1995, avoir pêché 10 semaines et déclaré des débarquements d'au moins 5 000 dollars en vertu de ses propres permis pour les bateaux de moins de 35 pieds, et d'au moins 10 000 dollars en vertu de ses propres permis pour les bateaux de plus de 35 pieds, **OU** un permis principal et, pendant deux des années 1993, 1994 et 1995, avoir retiré de la pêche au moins 75 % de ses revenus.

Les détenteurs de permis qui satisfont aux critères d'admissibilité de la Stratégie du poisson de fond de l'Atlantique (LSPA) ou du Programme d'adaptation et de redressement de la pêche de la morue du Nord (PARPMN) peuvent utiliser leurs années de qualification à ces programmes.

Par permis principal, on entend les permis de crevette, crabe, homard, poisson de fond (sauf ligne à main), pétoncle, hareng et, sur la Basse-Côte Nord, capelan.

Pêcheur actif

Pêcheur et aide-pêcheur ayant effectué au moins un débarquement au cours de la saison.

Permis de pêche commerciale

Désigne un instrument par lequel le ministre des Pêches et des Océans accorde, conformément aux pouvoirs discrétionnaires que lui confère la *Loi sur les pêches*, la permission à une personne incluant une organisation autochtone de récolter certaines espèces de poissons ou de plantes marines sous réserve des conditions du permis. Il ne s'agit absolument pas d'une permission permanente car celle-ci prend fin en même temps que le permis. Le titulaire du permis se voit accorder un privilège de pêche limitée et non un « droit de propriété » absolu ou permanent.

Personne catégorisée « pêcheur commercial » (Sud du Golfe)

Dans la région du Golfe, un pêcheur commercial est un pêcheur enregistré qui ne participe pas dans les pêches exploitées par des bateaux d'une LHT de 15,2 m (50 pieds) et plus et ne satisfait pas aux exigences d'un pêcheur « Bonafide », à plein temps ou à temps partiel.

Poids vif

Désigne le poids du poisson vivant, poids qu'on peut au besoin évaluer à partir de la forme au débarquement à l'aide d'un facteur de conversion normalisé.

Prix moven

La valeur totale de tous les débarquements vendus divisée par le poids total tel que débarqué.

OIT

Quota individuel transférable

Récépissés supplémentaires Ces données servent à colliger tous les débarquements qui n'ont pas été signalés sur les récépissés d'achat généraux. Ces informations proviennent d'estimations tirées de quatre sources différentes, soit :

- -poisson transformé par les pêcheurs;
- -ventes directes au public;
- -poisson utilisé comme boëtte par les pêcheurs;
- -autres débarquements (incluant la consommation personnelle des pêcheurs et de leur famille ainsi que de la pêche sportive).

Régions administratives

Il s'agit de régions définies par le ministère des Pêches et des Océans. Au niveau de cette publication, on fait référence aux régions administratives de la côte Atlantique :

-région du Québec : couvre la province de Québec;

-région du Golfe : couvre les régions côtières du Golfe au Nouveau-Brunswick et en Nouvelle-Écosse ainsi que la province de l'Île-du-Prince-Édouard;

-Nouvelle-Écosse : couvre les eaux de la Baie de Fundy, du plateau continental Scotian et du banc Georges, soit la façade océanique de la Nouvelle-Écosse;

-région de Terre-Neuve : déterminée par le secteur géographique du même nom.

Usine certifiée

Signifie tout endroit où le poisson est traité en vue de l'exportation ou emmagasiné pour l'exportation.

Valeur

Les statistiques sur la valeur sont exprimées en terme de dollars courants canadiens.

Valeur au débarquement Désigne la valeur en argent de la quantité débarquée enregistrée, c'est-à-dire la quantité débarquée multipliée par le prix par unité de mesure ou la valeur fournie par l'acheteur.

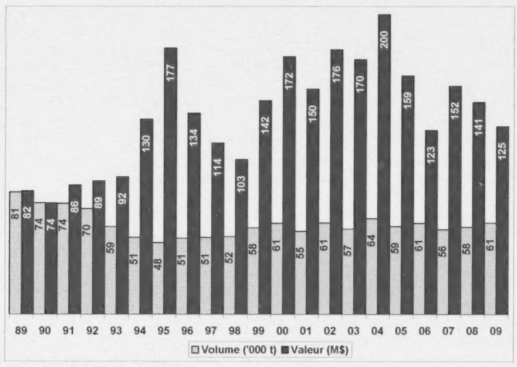
## PORTRAIT DU SECTEUR QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE

#### Portrait du secteur québécois de la capture en 2009

Les débarquements du Québec ont totalisé 61 090 t pour une valeur de 125,1 M\$ en 2009, soit 5 % de plus en volume et 12 % de moins en valeur par rapport à 2008 (graphique 1). Cette diminution de la valeur des débarquements est principalement attribuable à une baisse de 22 % de la valeur des débarquements de homard en 2009. En effet, la valeur totale des débarquements de homard a baissé de 9,4 M\$, conséquemment à une baisse de 21 % du prix moyen au débarquement.

La valeur totale des débarquements de certaines autres espèces a également accusé une diminution. C'est notamment le cas du crabe des neiges (-10 %), de la crevette (-7 %) et de la morue (-70 %). Par ailleurs, une augmentation de 9 % du volume et de 13 % de la valeur des débarquements de flétan du Groenland a été enregistrée, ce qui a contribué à limiter la baisse de la valeur des débarquements totaux au Québec.

Graphique 1 : Évolution des débarquements de l'industrie de la pêche au Québec, 1989-2009



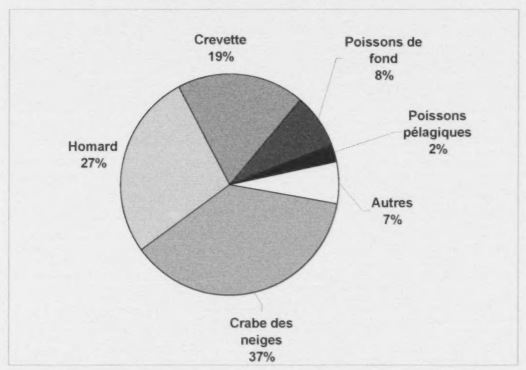
Source: MPO, région du Québec.

Note: Les récépissés supplémentaires sont inclus dans les débarquements.

En ce qui concerne les poissons de fond, une baisse de 19 % du volume des débarquements a été enregistrée, alors que la valeur totale a diminué de 10 %. Plus spécifiquement, les débarquements de morue ont diminué de 66 % en volume et de 70 % en valeur.

La ventilation de la valeur des débarquements par espèce (graphique 2) montre que le crabe des neiges est la première espèce en importance au Québec avec 46,1 M\$, soit 37 % du total des débarquements. Le homard arrive au 2° rang avec une valeur de 33,9 M\$, soit 27 % du total. En troisième place, on retrouve la crevette avec des débarquements de 23,4 M\$, soit 19 % du total. À eux seuls, ces trois crustacés comptaient pour 83 % de la valeur totale des débarquements en 2009. Loin derrière, la valeur des débarquements de poissons de fond et de pélagiques était respectivement de 10,3 M\$ et de 3,6 M\$ en 2009.

Graphique 2 : Ventilation de la valeur des débarquements québécois par espèce, 2009



Source: MPO, région du Québec.

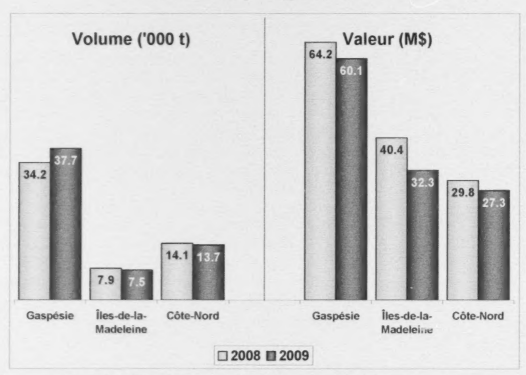
En ce qui a trait à la ventilation des débarquements par secteur maritime (graphique 3), l'année 2009 a été marquée par des variations importantes.

Sur la Côte-Nord, la valeur totale des débarquements a baissé de 9 %. Ceci s'explique principalement par la diminution de la valeur de la crevette et de la morue. En 2009, la baisse du prix de la crevette a ainsi eu un effet sur la valeur des débarquements sur la Côte-Nord.

En Gaspésie, la valeur totale des débarquements a baissé de 6 %, laquelle est principalement attribuable à la diminution des prix au débarquement de la crevette, du homard et du crabe des neiges.

Aux Îles-de-la-Madeleine, la valeur totale des débarquements a diminué de 20 %. Cela s'explique par les baisses de la valeur de 29 % du crabe des neiges et de 20 % du homard aux Îles, elles-mêmes attribuables à une baisse des prix au débarquement.

Graphique 3 : Évolution des débarquements par région, 2008 et 2009



Source: MPO, région du Québec.

### **EFFECTIFS**

TABLEAU 1

#### NOMBRE DE DÉTENTEURS DE PERMIS ACTIFS ENREGISTRÉS EN 2008 ET 2009

#### PAR SECTEUR (selon le port de débarquement), PAR GROUPE D'ÂGE

#### GROUPE D'ÂGE

SECTEUR	: ANNÉE	**	Moins de 25	Var. en %	25 à 34	Var. en %	35 à 44	Var. en %	45 à 64	Var. en %	65 et plus	Var. en %	TOTAL	Var. en %
	: 2008	::	-				4		13		8		25	
ST-LAURENT	2009	::			-		3	-25	14	8	5	-38	22	-12
CÂTE NORD	2008	**	1		6	-17	62		224		41	40	334	
CÔTE-NORD	2009	::	1		5		55	-11	219	-2	45	10	325	-3
GASPÉSIE	2008	**	4		25	-8	72	-7	299	1	35	-3	435	
	2009	::	3	-25	23		67		302		34		429	-1
ÎLES-DE-LA-	: : 2008	**	9		29		100	-8	228	0	20	25	386	
MADELEINE	2009	::	11	22	25	-14	92		229		27	35	384	-1
	: : 2008	::							7				7	
AUTRES	2009	::						-	7			2	7	
70741	: : 2008	::	14		60	40	238		771		104		1 187	
TOTAL	2009	::	15	7	53	-12	217	-9	771		111	7	1 167	-2

TABLEAU 1B

#### NOMBRE DE DÉTENTEURS DE PERMIS ACTIFS EN 2008 ET 2009

#### PAR SECTEUR ET PAR CATÉGORIE DE PÊCHEURS

Catégorie (2) Détenteurs de permis actifs enregistrés

Détenteurs de permis actifs non enregistrés

Secteur	:	ANNÉE	::	Noyau	Var. en %	Hors-noyau	Var. en %	Sans objet			Var. en %		Var. en %		Var. en %		Var. en %	TOTAL	Var. en %	GRAND	Var en s
	2		**																		
	:		::																		
	:	2008	**	415		33		6		454		4				26		30		484	
GASPÉSIE	:		::		-1		-12				-2		-		-						-1
	:	2009	**	412		29		6		447		4				26		30		477	
	:		::																		
	:		**																		
	:	2008	::	259		80		6		345		9		1		114		124		469	
CÔTE-NORD	:		**		-1		-10		-		-3		-		100		-18		-16		-6
	:	2009	**	257		72		6		335		9		2		93		104		439	
	:		22																		
	:		::																		
	:	2008	22	384		4				388	-	5				62	-6	67		455	
ILES-DE-LA-			**		-1		-25				-1								-6		-2
MADELEINE		2009		382		3				385		5				58		63		448	
			::																		
			**																-		
	-	2008		1 058		117		12		1 187		18		1		202		221		1 408	
TOTAL			::		-1		-11				-2	-			100		-12		-11	,	-3
		2009	**	1 051		104		12		1 167	-15	18		2		177		197		1 364	-
			::											-				101		. 504	

<sup>(1)</sup> Dans ce tableau, les données du secteur St-Laurent sont réparties dans les secteurs Gaspésie et Côte-Nord

<sup>(2)</sup> Se référer aux définitions des catégories de pêcheurs inscrites dans la section "signes conventionnels et définitions des termes utilisés"

TABLEAU 2

#### NOMBRE DE BATEAUX IMMATRICULÉS EN 2008 ET 2009

#### PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(selon le port de débarquement)

#### GROUPE DE LONGUEUR

SECTEUR	: ANNÉE	00 00 00 00 00	Moins de 35'	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65' à 99'11"	Écart réel	100' et plus	Écart réel	TOTAL	Écar
	: 2008	***	18		3		3				-		24	
ST-LAURENT	2009	::	16	-2	5	2	3					-	24	
	2008	::	289		99		42						430	
CÔTE-NORD	2009	::	289		98	-1	46	4	- 4				433	3
	: 2008	**	250		120		115		10				495	
GASPÉSIE	2009	**	244	-6	109	-11	116		10				479	-16
ÎLES-DE-LA-	: 2008	**	80		284		18		-		-		382	-
MADELEINE	2009	**	80		289	5	20	2		-			389	7
	: 2008	**	1		2		3		*		2		8	
AUTRES	2009	**	3	2	2		2	-1	1	1	2		10	2
	: 2008	**	638		508		181		10		2		1 339	
TOTAL	: 2009	**	632	-6	503	-5	187	6	11	1	2		1 335	-4

#### TABLEAU 2A

#### NOMBRE DE BATEAUX DE TOUS LES SECTEURS DU QUÉBEC

#### PAR GROUPE DE TONNEAUX ET PAR LONGUEUR EN 2009

Groupes par tonneaux et		CÔTE -NORD	1			GASPÉ	SIE	-:		ÎLES-DE-LA-	SAINT-		TOTAL D
par longueur de bateau	HAUTE	MOYENNE	BASSE :	TOTAL	NORD	EST	SUD	BAIE-DES :	TOTAL	MADELEINE	LAURENT	AUTRES	QUÉBEC
Moins de 10 tonneaux							= - 11						
Moins de 20'	5	21	71 :	97	4		2	2:	8	2	7	1	1
20' à 24' 11"	3	8	29 :	40	5		27	3:	35		2		
25' à 29' 11"	1	7	37 :	45	2	2	60	22 :	86	1		1	1
30' à 34' 11"	2	7	10:	19	5	4	11	5:	25	14	1	-	
35' à 39' 11"			3:	3	- 1		3	+:	4	8		-	
40' à 44' 11"		1	*:	1			1	1.1	2	1	- 1 2	-	-
45' à 64' 11"			1:	1				*:					
65' à 99' 11"			- :	-			-	* 1				-	
Total	11	44	151 :	206	17	6	104	33 :	160	26	10	2	1 4
10 à 24.9 tonneaux													
Moins de 25'				-				-:					
25' à 29' 11"			2:	2	1	-	1	- 1	2				
30' à 34' 11"	1	3	12 :	16	4	4	15	4:	27	47	2	1	
35' à 39' 11"	4		24 :	36	8	4	9	4:	25	149	1		1
40' à 44' 11"	7	1.50	7:	26	11	2	12	5 :	30	49	1	1	1
45' à 64' 11"	1	7	2:	10	2	5	6		13	1	1	-	-
Total	13	30	47 :	90	26	15	43	13 :	97	246	5	2	4
25 à 49.9 tonneaux	100												
35' à 39' 11"		1	2:	3	1		2	1:	4	4			
40' à 44' 11"	2	5	6:	13	6	1	1	2:	10	9	-	1	
45' à 64' 11"	2	11	3:	16	4	5	18	2:	29	9		-	
Total	4	17	11 :	32	-11	6	21	5 :	43	22	-	1	
50 à 99.9 tonneaux													
45' à 64' 11"		3	3:	6	8	20	16	7:	51	6	2	1	
65' à 99' 11"			- :	-			2	1:	3				
100' et plus			*:	-			-	.:			-		
Total	-	3	3:	6	8	20	18	8:	54	6	2	1	-
100 à 149.9 tonneaux													
45' à 64' 11"			.;			1		-:	1			9 .	
65' à 99' 11"			-:	-	1	3	1	1:	6		-	-	
Total	-		-:		1	4	1	1:	7			-	-
150 tonneaux et plus											-		
65' à 99' 11"		1 - 10					-						
100' et plus			+ 1					- 1				1	
Total	1====		-:			*		* ;	-			1	
Inconnus	6	24	69 :	99	17	9	58	34 :	118	89	7	3	3
Total	6	24	69 :	99	17	9	58	34 :	118	89	7	3	3
Tous les groupes	34	118	281 :	433	80	60	245	94 :	479	389	24	10	13

TABLEAU 2B

#### NOMBRE DE BATEAUX ACTIFS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(selon le port de débarquement)

#### GROUPE DE LONGUEUR

SECTEUR		NNÉE	**	Moins de 35'	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65' à 99'11"	Écart réel	100' et plus	Écart	TOTAL	Écar
		2008	::	7		1		1						9	
ST-LAURENT			::		1	,	-1								
OT EMORIE		2009	**	8	*			1						9	
	:		**												
	7		52												
	:	2008	::	211		106		51		4		-		372	
CÔTE-NORD	:		::		-41		-8		2		2				-45
	:	2009	**	170		98		53		6				327	
	:		::												
	:		**												
	:	2008	::	221		115		121		18		*		475	
GASPÉSIE	:		::		3		12		-6		-6		-		3
	:	2009	::	224		127		115		12				478	
	:		::												
			::												
ÎLES-DE-LA-	:-	2008	**	68		291		28	-1	2		*		389	
MADELEINE	:		::		-3		-1				-2		-		-7
		2009	**	65		290		27				-		382	
	-		**												
		2008	**												
AUTRES		2006													
MUIKES		2009	::		1		-								*
		2003	**												
			**												
		2008	**	501		505		189		22				1 217	
TOTAL (1)	:		**		-37		-2		-8	-	4				-51
(1)	:	2009	**	464		503		181		18				1 166	-
	:		::												

<sup>(1)</sup> Il est à noter qu'un bateau peut être actif dans plus d'un secteur maritime mais qu'il est comptabilisé une seule fois au niveau du total québécois. Le terme "bateau actif" désigne tout bateau ayant effectué au moins un débarquement dans un secteur ou une région en particulier.

TABLEAU 2C

#### NOMBRE DE BATEAUX QUÉBÉCOIS ACTIFS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(selon le port de débarquement)

SECTEUR	ANNÉE		Moins de 35°	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65 à 99'11"	Écart réel	100' et plus	Écart réel	TOTAL	Écar
	: 2008	**	7				1						8	, ,
ST-LAURENT	. 2000	**	,	1									0	1
31-LAUNENI	: 2009	**	8				1						9	
	. 2005	**									-			
	-	**												
	: 2008		152		97		48		2				299	
CÔTE-NORD	:	::		-4		-5		1 -		-2				-10
	: 2009	**	148		92		49				-		289	
	:	::												
	:	**												
	: 2008	**	221		99		110		9				439	
GASPÉSIE		**		2		6		4		1				13
	: 2009	::	223		105		114		10		*		452	
	1	**												
	1	**												
ÎLES-DE-LA-	: 2008	**	68		291		23		-				382	
MADELEINE	:	**		-3		-1	-	2						-2
	: 2009	::	65		290		25						380	
		**												
	: 2008	2												
AUTRES	. 2008	::			-						•			
MUIKES	: 2009	**								-		-	-	
	. 2003	**												
		**												
	: 2008	**	442		480		172		10		-		1 104	
TOTAL (1)	:	**		-1	100	-5		3		*			- /	-3
	: 2009	**	441		475	7 -	175		10				1 101	
	:	**			200									

<sup>(1)</sup> Il est à noter qu'un bateau peut être actif dans plus d'un secteur maritime mais qu'il est comptabilisé une seule fois au niveau du total québécois. Le terme "bateau actif" désigne tout bateau ayant effectué au moins un débarquement dans un secteur ou une région en particulier

TABLEAU 3

ACHETEURS AYANT OPÉRÉ AU QUÉBEC

EN 2008 ET 2009 PAR SECTEUR

SECTEUR	: ANNÉE	::	Nombre (1)	Écart réel	Quantité débarquée (tonnes métriques)	Variation en %	Quantité débarquée er % du total
	: 2008	::	3		: 230		
ST-LAURENT	: 2000	::		1	:	2	
	: 2009	**	4		: 234		. 0
	:	**			:		:
		**	20		:		:
CÔTE-NORD	2008	::	29	-3	: 14 066	-3	25
COTE-NORD	: 2009	**	26	-3	: 13 707	-3	: 23
	2009	**	20		: 13/0/		. 23
		::			1		1
	: 2008	::	53		: 34 201		: 61
GASPÉSIE	:	::		-3	:	10	:
	2009	::	50		: 37 733		: 64
		**					
ÎLES-DE-LA-	: 2008	::	11		: 7 866		: 14
MADELEINE	:	::		-1	1	-5	
	: 2009	::	10		: 7 479		: 13
	:	::			:		:
		**	40		1		
AUTRES	2008	- ::	12	-3			
AUIKES	2009	**	9	-3			1
	:	**	9				
	:	::			:		
	: 2008	**	108		: 56 363		: 100
TOTAL	:	**		-9	:	5	:
	: 2009	**	99		: 59 154		: 100
	1	2.5					:

<sup>(1)</sup> Il est à noter que les acheteurs sont classés selon leur lieu physique.

# ACCESSIBILITÉ À LA RESSOURCE

# Accessibilité à la ressource

Afin d'atteindre son objectif de conservation et de préservation des différentes ressources halieutiques, le ministère des Pêches et des Océans applique chaque année certaines mesures de contrôle. Ainsi, l'émission des permis et la présence de contingents répondent à cette nécessité.

Le rôle des contingents consiste à déterminer les quantités allouées à chacune des pêcheries, tandis que les permis offrent l'avantage de contrôler de façon efficace l'accès aux différentes ressources.

Les permis relatifs aux espèces anadromes et catadromes sont accordés par le gouvernement du Québec, tandis que le gouvernement fédéral se réserve l'émission des permis pour toutes les autres espèces.

TABLEAU 4

## NOMBRE DE PERMIS DE PÉCHE COMMERCIALE ÉMIS EN 2008 ET 2009

## PAR SECTEUR ET POUR CERTAINES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

## ESPÈCES

SECTEUR	: 4		:: c	oissons de fond		Hareng	Écart réel	Crevette	Écart réel	Crabe des neiges	Écart	Homard		Crabe	Écart réel	Appâts	Écart réel	Autres	Écart réel	TOTAL	Écar réel
		2008	**	357		403		65		175		209		32		381		430		2 052	
GASPÉSIE			**		-3		-3		1		-5		1		1		-1		2		-7
	:	2009	11	354		400		66		170		210		33		380		432		2 045	
			::																		
			**																		
		2008	**	359		298		15		233		89		25		280		603		1 902	
ÔTE-NORD					1		-3		-4		-		-		-		1		-29		-34
	:	2009	**	360		295		11		233		89		25		281		574		1 868	
	5		**																		
			**																		
ES-DE-LA-		2008	**	215		350				78		330		14		376		656		2 019	
ADELEINE			**	210	-3	550	-2		-	10	-32	550	-1		_	310	3	0.00	-10	2010	-45
			**	212		348	-			46	-	329		14		379		646		1 974	10
	: -		**																		
	:		**																		
	:		**																		
	:		::	931		1 051		80		486		628		71		1 037		1 689		5 973	
TOTAL	:		**		-5		-8		-3		-37		**		1		3		-37		-86
	:		**	926		1 043		77		449		628		72		1 040		1 652		5 887	
	2		6.E.																		

TABLEAU 4A

# NOMBRE DE PERMIS COMMERCIAUX DE PÊCHE DU PHOQUE ÉMIS EN 2008 ET 2009, PAR SECTEUR

	:		**		
SECTEUR	-:	ANNÉE	9.9	Nombre	Écart rée
	:		**		
	:		::		
	:	2008	**	61	
GASPÉSIE	:		**		-4
	:	2009	::	57	
	:		**		
	:		**		
	:	2008	::	854	
CÔTE-NORD	:		**		-27
	:	2009	**	827	
	:		**		
	:		**		
ÎLES-DE-LA-	:	2008	::	900	
MADELEINE	:		**		-18
	:	2009	::	882	
	:		**		
	:		::		
	:	2008	**	1 815	
TOTAL	:		**		-49
	:	2009	**	1 766	
	:		::		

## NOMBRE DE PERMIS DE PÉCHE COMMERCIALE ÉMIS AU QUÉBEC

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

POISSONS DE FOND   Series de plage	'ENGIN : Moins de 35'	SPÈCE / TYPE I
Trappe		
Ligne & main   25   23   1		
Engins knowled shallans et palangre)  Total  Total  445  341  129  8		
Englins mobiles (chaluts) 2 30 63 8 - Total 445 341 129 8 - 3  POISSONS PELAGIQUES Hareng Page 2 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -		
POISSONS PELAGIQUES Hareng Sonne de plage		
Hareng   Senne de plage   2	otal 445	1
Sonne de plage	PELAGIQUES	
Trappe		
Fiels maillants	20	
Fascine		
Total   A89   462   85		
Total   489   462   85		
Maquereau   Trappe   7	nis exploratoires) : 1	enne bourse (per
Trappe	otal : 489	T
Filets maillants	7	
Senne bourse (permis exploratoires)		
Senne bourse (permis exploratoires)		
Total   Tota		
Capelan   Senne de plage   15   3   3   4     Trappe   28   10   3   - 4     Fascine   2       Fascine   2       Senne bourse   3   2   3   -     Senne bourse (permis exploratoires)   - 2   -     Total   48   17   6   -     Thon rouge Ligne trainante   2   36   15   -     Ligne trainante   2   36   15   -     Senne de plage   1   -     Filets maillants   445   469   116   2   -     Total   446   469   116   2   -     Total   446   469   116   2   -     Autres poissons non-spécifiés     Trappe   1   1   -     Total   6   1   -     Total   6   1   -     MOLLUSQUES ET CRUSTACES     Pétoncle d'Islande     Drague (permis exploratoires)   -   1   1   -     Drague (permis exploratoires)   -   1   1   -     Drague (permis exploratoires)   -   1   1   -     Capelan   10   10   10     Capelan   10		
Senne de plage	otal 328	Т
Senne de plage		apelan
Fascine Senne bourse (permis exploratoires)	: 15	
Senne bourse   3	: 28	
Total   48   17   6   -   -   4		
Total 48 17 6 - 4  Thon rouge Ligne trainante 2 36 15		
Thon rouge Ligne trainante   2   36   15   -   -   -	:	
Poissons pour appăt   Senne de plage		
Senne de plage	2	
Filets maillants	ât	niesons nour an
Filets maillants		
Autres poissons non-spécifiés Trappe		
Autres poissons non-spécifiés Trappe	tal : 446	To
Trappe Fascine 1 1 1		utres poissons r
Total   6		
MOLLUSQUES ET CRUSTACES Pétoncle Drague 15 44 20 - 1  Pétoncle d'Islande Drague (permis exploratoires) - 1 1  Buccin Casiers 125 91 32 10  Homard Casiers 309 305 9 5  Crevette Chalut - 8 53 7 4 5		
Pétoncle Drague         15         44         20         -         -         1           Pétoncle d'Islande Drague (permis exploratoires)         -         1         1         -         -         -           Buccin Casiers         125         91         32         -         -         10           Homard Casiers         309         305         9         -         -         5           Crevette Chalut         -         8         53         7         4         5	tal :6	To
Pétoncle Drague         15         44         20         -         -         1           Pétoncle d'Islande Drague (permis exploratoires)         -         1         1         -         -         -           Buccin Casiers         125         91         32         -         -         10           Homard Casiers         309         305         9         -         -         5           Crevette Chalut         -         8         53         7         4         5	ET CRUSTACES :	MOLLUSQUES
Drague       15       44       20       -       -       1         Pétoncle d'Islande       -       1       1       -       -       -         Drague (permis exploratoires)       -       1       1       - </td <td>ET CROSTACES :</td> <td></td>	ET CROSTACES :	
Orague (permis exploratoires)       -       1       1       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       10         Homard Casiers       309       305       9       -       -       5         Crevette Chalut       -       8       53       7       4       5	: 15	
Drague (permis exploratoires)       -       1       1       -       -       -       -       -       -       -       -       10         Buccin       125       91       32       -       -       10         Homard       2       -       -       5         Casiers       309       305       9       -       -       5         Crevette       -       8       53       7       4       5		toncle d'Islande
Casiers 125 91 32 10  Homard Casiers 309 305 9 5  Crevette Chalut - 8 53 7 4 5	oratoires) -	ague (permis exp
Homard Casiers 309 305 9 - 5 Crevette Chalut - 8 53 7 4 5		
Casiers 309 305 9 5  Crevette 2 - 8 53 7 4 5	: 125	siers
Crevette : - 8 53 7 4 5		
Chalut : - 8 53 7 4 5	309	isiers
		nalut
		abe araignée
Casiers : 2 6 1		siers
Casiers (permis exploratoires) : 38 13 2	oratoires) : 38	siers (permis exp
Total 40 19 3	tal : 40	To

## NOMBRE DE PERMIS DE PÉCHE COMMERCIALE ÉMIS AU QUÉBEC

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35°	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
MOLLUSQUES ET CRUSTACES							
Crabe des neiges :	70	215	98	2		17	402
Zone côtière casiers : Zone semi-hauturière casiers :	70	215	47				47
Total	70	215	145			17	449
:							
Crabe commun : Casiers :	2	13					15
Casiers (permis exploratoires)	42	14	1	-	-		57
Total :	44	27	1		*		72
Couteau de l'Atlantique :							
Drague (permis exploratoires) :	1	2	2	- 4			
Main et outils à main :	-	*	*			1	1
Total	1	2	2	-	-	1	6
Praire							
Drague :		1	1				2
Drague (permis exploratoires) :	1	1	1	-	-		
Total	1	2	2				
Mactre de l'Atlantique :							
Drague : Main et outils à main :		2	2	-		121	122
Total :		3	2			121	126
Mactre de Stimpson							
Drague :	1	10	4				15
Drague (permis exploratoires)		2				1	3
Total :	1	12	4	-	-	1	18
Mye :							
Drague : Râteaux et pinces : :	2			*		92	92
Main et outils à main						16	16
Total :	2				-	108	110
Moule :							
Main et outils à main :				-		3	3
Concombre de mer :							
Drague (permis exploratoires) : Plongée avec outil manuel (explo.) :		1	1		-		1
Total			1	-			3
Oursin Plongée avec outil manuel (explo.)	6	5	3			1	15
Casiers (permis exploratoires)	3	4					7
Total	9	9	3	-	-	1	22
Requin Palangre à requin (permis exploratoires) :		2					2
		2					
Calmar :	1	19	3				23
1	2 382	0.500	A77	19	4	299	5 887
TOTAL :	2 382	2 506	677	19	4	255	2 98/

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS EN GASPÉSIE

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65 à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
POISSONS DE FOND	-1						
Senne de plage :	-	-			-	-	
Trappe	9	2	1	-	-		1
Ligne à main : Engins fixes (filets maillants et palangre) :	150	85	37				12 272
Engins mobiles (chaluts)	100	11	50	8			69
Total	159	98	89		-		354
POISSONS PELAGIQUES							
Hareng :							
Senne de plage :	-	2		-			2
Trappe :	242	112	38				392
Fascine :	6.46	112	50				332
Senne bourse :	-	2	3		-	-	5
Senne bourse (permis exploratoires)							
Total	243	116	41	-		-	400
Maquereau							
Trappe :		-					
Filets mailfants :	193	83	18			1	295
Senne bourse (permis exploratoires) :		2	2	-	-		4
Ligne à main	-				-		
Total	193	85	20		-	1	299
1			20				200
Capelan :	1						1
Trappe :	- 1				-		
Fascine :	-	-					
Senne bourse :	-						-
Senne bourse (permis exploratoires)	*	2					2
Total	1	2			-	*	3
Thon rouge :	2	9	6				17
Palanana nama annêt							
Poissons pour appât : Senne de plage :				- 1	- 22		
Filets maillants :	211	100	67	2			380
Total	211	100	67	- 2			380
:	211	100	0,	-			000
Autres poissons non-spécifiés : Trappe :	1	1					2
Fascine :	5				-		5
Total	6						7
MOLLUSQUES ET CRUSTACES :							
Pétoncle :		4	4				8
Pétoncle d'Islande : Drague (permis exploratoires) :					-		
Buccin							
Casiers	43	37	12				92
Homard :	175	34	1	-		-	210
:	-						
Crevette :		7	46	7	4	2	66
1		E	40		4	-	30
Crabe araignée :							
Casiers (permis exploratoires)							
			1			-	
Total :			-	-	-		*

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS EN GASPÉSIE

## EM 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65 à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
MOLLUSQUES ET CRUSTACES							
Crabe des neiges :	0.5					24	
Zone côtière casiers : Zone semi-hauturière casiers :	25	49	39 41	2		14	129
Loris Jenn-radianere casicis			41			-	4
Total :	25	49	80	2	-	14	170
Crabe commun :							
Casiers :		1		-	-	-	1
Casiers (permis exploratoires) :	23	9					32
Total :	23	10	-	-	-		33
Couteau de l'Atlantique							
Drague (permis exploratoires) :		-		-			
Main et outils à main :			-	-		-	
Total							
Praire :							
Drague (permis exploratoires) :			-		-		
				-			
Total	-	-	-	-	-	-	
Mactre de l'Atlantique :							
Drague :	*					-	
Main et outils à main :					*		
Total	-	-	-	-		-	
Mactre de Stimpson							
Drague :			-	-			
Orague (permis exploratoires) :							
Total	-	-	-	-	-	-	
Mye :							
Drague :			-	-	-	-	
Râteaux et pinces :	-	-			-	-	
Main et outils à main :				-			
Total :	-	-	-	-		-	-
Moule							
Main et outils à main :	-				-		
Concombre de mer							
Orague (permis exploratoires) :		1	1				2
Plongée avec outil manuel (explo.)		1	-		-		1
Total	-	2	1			-	3
Dursin							
Plongée avec outil manuel (explo.)		1	1				2
Casiers (permis exploratoires)	-	-	-				-
Total	-	1	1				2
Requin							
Palangre à requin (permis exploratoires) :		1			-		1
Calmar							
ngin fixe		-					
TOTAL	1 081	556	368				
VINE ;	1 001	226	308	19	4	17	2 045

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS SUR LA CÔTE-NORD

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
POISSONS DE FOND					- 15		
Senne de plage :	2			-			
Trappe :	87	4	2				9
Ligne à main	10	-					1
Engins fixes (filets maillants et palangre) : Engins mobiles (chaluts)	140	81	21 6	-		3	24
Total	241	87	29		-	3	36
POISSONS PELAGIQUES							
Hareng Senne de plage							
Frappe :	19	5	- 1		-	3	2
ilets maillants :	162	67	23			4	25
Fascine :	1	-					
Senne bourse :	4	1	3	-	*	4	
Senne bourse (permis exploratoires)	1	2	-			-	
Total	187	75	26	-	-	7	29
Maquereau	7						
rappe :	7 55	30	8		-	4	9
Senne bourse :	4	2	3			-	3
Senne bourse (permis exploratoires) :		-	-				
ligne à main	3	2					
Total	69	35	11	~	-	4	11
apelan							
enne de plage :	14	3		-	*	-	- 1
rappe :	28	10	3			4	4
ascine :	2 3	1	3	-	-		
senne bourse (permis exploratoires)		-			2	:	
Total	47	14	6	-	-	4	7
Thon rouge		-					
:							
cissons pour appat							
enne de plage : ilets maillants : :	1 167	78	28	-	-	7	28
Total	168	78	28			7	28
utres poissons non-spécifiés							
rappe :							
:	-						
Total							
MOLLUSQUES ET CRUSTACES :							
rague	15	23	10			1	4
rague (permis exploratoires)	-	1	1				
duccin							
asiers	80	46	18			10	15
omard							
asiers	73	11		-		5	8
revette							
halut		1	7			3	1
rabe araignée							
asiers (permis exploratoires) :	38	13	2				
wasta (perinia expioratories)	30	13		-		-	5:
Total	38	13	2		-		5

## NOMBRE DE PERMIS DE PÉCHE COMMERCIALE ÉMIS SUR LA CÔTE-NORD

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
MOLLUSQUES ET CRUSTACES							
Crabe des neiges : Zone côtière casiers :	42	420	40				
Zone semi-hauturière casiers :	43	139	49		1	2	233
Total :	43	139	49	-			233
Crabe commun :							
Casiers :							
Casiers (permis exploratoires)	19	5	1				25
Total :	19	5	1		-	-	25
Couteau de l'Atlantique							
Drague (permis exploratoires) :	1	-	-	-	-	-	1
Main et outils à main					-	-	
Total	1	-	-	-		-	1
Praire							
Drague :							-
Drague (permis exploratoires)		-					
Total	-			-	-	-	
Mactre de l'Atlantique							
Drague : Main et outils à main :				-			
Total							
Mactre de Stimpson  Drague	1	8	2				44
Drague (permis exploratoires) :	-	2	-			1	11
Total	1	10	2		-	1	14
Mye							
Drague :	2		-				2
Râteaux et pinces  Main et outils à main		-			- 1	92	92
:							
Total	2		*			92	94
Moule :							
Main et outils à main	•						
Concombre de mer							
Drague (permis exploratoires) Plongée avec outil manuel (explo.)					- *		
Total			-				
*			-		,		
Oursin Plongee avec outil manuel (explo.)							
Casiers (permis exploratoires)	6	1 4	2			1	10 7
Total	9	5	2				17
Requin							
Palangre à requin (permis exploratoires) :		- 14	-				
Calmar							
Engin fixe	-				-		
TOTAL :	993	543	192			140	1 868

## NOMBRE DE PERMIS DE PÉCHE COMMERCIALE ÉMIS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

#### EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

SPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
POISSONS DE FOND :							
Senne de plage :	-		-				
rappe :				-			
igne à main :	6	21					2
ngins fixes (filets maillants et palangre):	39	118	4				16
Engins mobiles (chaluts)	-	17	7	•			2
Total	45	156	11	-	-	-	21
POISSONS PELAGIQUES							
Senne de plage :		1 13		3 1 13	-		
rappe :	-	6	1	- *	-		
ilets maillants :	59	264	15	-		-	33
ascine :	-				~	-	
senne bourse (normis avalarateiras)		1	2		-		
Senne bourse (permis exploratoires) :	-	-	-	-			
Total	59	271	18				34
laquereau :							
ilets maillants	61	273	12		-		34
enne bourse	01	4	12		-		34
enne bourse (permis exploratoires)	1	3					
gne à main	4	19	i				- :
Total	66	299	14	-	-		3
1		200					
apelan :							
appe :	1	-					
ascine :							
enne bourse :		1					
enne bourse (permis exploratoires)			-	-	-		
Total	-	1			-	-	
non rouge							
gne trainante :		27	9		-		- 3
oissons pour appät							
enne de plage							
lets maillants	67	291	21		-		37
:		201					0.
Total :	67	291	21	*		-	37
utres poissons non-specifiés							
appe :	-					-	
ascine :							
Total :		•	-	•	-	-	-
MOLLUSQUES ET CRUSTACES							
rague		17	6				2
etoncle d'Islande							
rague (permis exploratoires)	*						
uccin							
asiers :	2	8	2				1
mand							
omard :	61	260	8		1 8 .		32
revette							
nalut							
rabe araignée							
asiers :	2	6	1				
asiers (permis exploratoires)	-	-		-			
				0		1	
Total :	2	6	1				

## NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## EN 2009 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35°	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
MOLLUSQUES ET CRUSTACES							
Crabe des neiges :	2	27	40				
Zone côtière casiers : Zone semi-hauturière casiers :	2	27	10			1	40
Total	2	27	16			1	46
Crabe commun :							
Casiers :	2	12	-	-	-	-	14
Casiers (permis exploratoires)	-	-	-	-			
Total :	2	12	-	-	-	-	14
Couteau de l'Atlantique							
Drague (permis exploratoires) :	-	2	2	-		-	- 4
Main et outils à main :			-	-	-	1	1
Total	*	2	2	*	-	1	- 5
Praire							
Drague :		1	1	-		-	2
Drague (permis exploratoires) :	1	1	1		~		3
Total :	1	2	2	~	-	-	5
Mactre de l'Atlantique :							
Drague : Main et outils à main :		2	2			121	122
Total		3				121	126
Mactre de Stimpson :							
Drague :	- 1	2	2		-	-	4
Drague (permis exploratoires)			-	-			
Total	~	2	2	-	-	-	4
Mye							
Drague :	-		-				
Râteaux et pinces : Main et outils à main : :						16	16
Total			-				
				*		16	16
Moule : Main et outils à main :				-		3	3
Concombre de mer							
Drague (permis exploratoires)	-		-	-			
Plongée avec outil manuel (explo.)		-	-		-		
Total	-	-	-		-		
Oursin							
Plongée avec outil manuel (explo.) : Casiers (permis exploratoires) :		3		-			3
:							-
Total :	*	3		*			3
Requin : : Palangre à requin (permis exploratoires) :		1					1
Calmar							
Engin fixe	1	19	3	- *		-	23
TOTAL :	308	1 407	117	-	*	142	1 974

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (donné s finales)	Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
PÊCHE DE PRINTEMPS 2009 PLAN DE GESTION 2008				dans	(dolline 3 intoles)	(données preminaires)	au Quebec
Morue	4RS,3Pn	Engins fixes basés Québec, bateaux de moins de 65'	01 janvier au 14 mai 2009	0	3	3	100.00
		Engins fixes basés 4ST, bateaux de moins de 65', transferts des QIT de morufiers mobiles et crevettiers	01 janvier au 14 mai 2009	0	2	2	100.00
	4T	Engins fixes, bateaux de moins de 65', prises accidentelles pour la Gaspésie	01 janvier au 14 mai 2009	0	6	6	100.00
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	01 janvier au 14 mai 2009	0	1	1	100.00
TOTAL: Morue				0	12	12	100.00
Sébaste	Unité 1	Péche indicatrice 4RST (pas de pêche dirigée)	(6)	0	1	1	100.00
Plia canadienne	4T	Engins fixes, bateaux de moins de 65', prises accidentelles	01 janvier au 14 mai 2009	0	4	4	100.00
Limande à queue jaune	4T	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', Îles-de-la-Madeleine	01 janvier au 14 mai 2009	0	22	22	100.00
Plie rouge	4T	Engins fixes et mobiles, bateaux de moins de 65'	01 janvier au 14 mai 2009	0	47	47	100.00
Flétan du Groenland	4RST	Engins fixes du Québec, bateaux de moins de 65°	01 janvier au 14 mai 2009	0	318	318	100.00
Flétan de Atlantique	4RST	Engins fixes, baleaux de moins de 65', prises accidentelles				-	
		- Côte-Nord du Québec - Gaspésie	01 janvier au 14 mai 2009 01 janvier au 14 mai 2009	0	3 45	3 45	100 00
TOTAL: Flétan de l'Atlantique				0	48	45	100.00

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÉCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
PLAN DE GESTION 2009							
Morue	4RS,3Pn	Engins fixes, bateaux de moins de 65', basés à Terre-Neuve	Juillet	2 956	61	2 058	2.96
		Engins fixes, bateaux de moins de 65'; basés au Québec	15 mai au 31 décembre	991	583	596	97.82
	Engins fixes basés 4ST, bateaux de moins de 65', transferts des QIT de morutiers mobiles et crevettiers	15 mai au 31 décembre	340	46	46	100 00	
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	400	75	101	74.26
	41	Engins fixes et mobiles, bateaux de moins de 100', prises accidentelles seulement	15 mai au 31 décembre	127	29	69	42.03
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	75	3	27	11.11
	4Vn	Engins mobiles, bateaux de plus de 100°, prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	18	2	2	100.00
TOTAL: Morue				4 907	799	2 899	27.56
Sébaste	Unité 1	Pêche indicatrice 4RST incluant prises accidentelles	(6)	2 000	336	532	63.16
Plie canadienne	4T	Engins fixes, bateaux de moins de 65'	15 mai au 31 décembre	41	41	41	100.00
canadienne		Engins mobiles, bateaux de moins de 45', flotte compétitive, prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	13	1	1	100.00
		Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4T, QtT	15 mai au 31 décembre	229	6	13	46.15
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	0	1	1	100.00
TOTAL: Plie canadienne				283	49	56	87.50

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Limande à queue jaune	4T	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', les-de-la-Madeleine	15 mai au 31 décembre	300	79	79	100.00
Plie grise	4RST	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4ST	15 mai au 31 décembre	437	44	222	19.82
Plie rouge	4T	Engins fixes et mobiles, bateaux de moins de 65'	15 mai au 31 décembre	1 000	122	157	77.71
Merluche blanche	4T	Engins fixes et mobiles, aucune pêche sélective	15 mai au 31 décembre	0	14	31	45.16
Flétan du	4RST	Engins fixes, bateaux du Québec de moins de 65'	15 mai au 31 décembre	3 107	2 838	3 008	94.35
Groenland		Engins mobiles, bateaux de moins de 65', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	321	51	54	94 44
		Engins mobiles, bateaux de plus de 100', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	42	1	1	100.00
TOTAL: Flétan du Groenland				3 470	2 890	3 063	94.35
Flétan Atlantique	4RST	Engins fixes, bateaux de moins de 65' incluant prises accidentelles, Côte-Nord	15 mai au 31 décembre	41	31	32	96.88
		Engins fixes, bateaux de moins de 65' incluant prises accidentelles, Gaspésie	15 mai au 31 décembre	160	147	147	100 00
		Engins fixes, bateaux de moins de 65' incluant prises accidentelles, lles-de-la-Madeleine	15 mai au 31 décembre	32	42	42	100.00
		Engins mobiles, bateaux de moins de 65', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	9	7	8	87.50
		Engins mobiles, bateaux de plus de 100', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	9	1	1	100.00
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	0	1	1	100.00
TOTAL: Flétan Atlantique				251	229	231	99.13

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Hareng	45	Tous les bateaux de moins de 65'	01 janvier au 31 décembre	4 000	1 078	1 078	100.00
	4T	Pêche de printemps	Zone 16A (pěche côtiére)	5	6	6	100.00
			Zone 16B (péche côtière)	205	203	212	95.75
			Zone 16B (petits seineurs)	0	11	11	100.00
			Zone 16D (péche côtiére)	33	47	47	100.00
			Zones 16A-G (pêche côtière) du 1 juin au 30 juin	842	6	66	9.09
		Pêche d'automne	Zone 16A (péche côtière)	136	14	14	100.00
		Zone 16B (péche côtière) du 1 au 31 juillet	1	4	4	100.00	
		Zone 16B (pêche côtière) pêche à la rave	22 298	2 831	19 238	14.72	
			Zone 16B (petits seineurs)	714	164	294	55.78
			Zone 16D (pêche côtière)	325	121	121	100.00
TOTAL: Hareng				28 559	4 485	21 091	21.26
Maquereau	3, 4	Pêches historiques (côtières)	01 janvier au 31 décembre	45 000	2 159	28 504	7.57
Capelan	4ST	Engins fixes et mobiles	01 janvier au 31 décembre	1 805	566	1 933	29.28
Thon rouge		Contingent du Québec	01 janvier au 31 décembre	24	8	28	28.57
				(2)			
Pétoncie (7)	45	Zone 16E	(8)	(10)	21	21	100.00
Pétoncle d'Islande	4R	Cap St-Charles, Zone sud, engins mobiles	01 janvier au 31 décembre	0	156	390	40.00

TABLEAU 9

#### CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Crevette du Golfe				(a)			
	Sept-lies	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Groupe B - incluant Autochtones	(8)	13 667	12 135	13 621	89 09
	Engins mobiles, Île-du-Prince-Edouard et Nouvelle-Écosse	(8)	378	194	366	53.01	
		Troot end abbooks		(3)			
	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires	(8)	1 925	1 704	1 886	90.35	
	4-47			(3)			
Anticosti	Anticosti	Engins mobiles, bateaux de moins de 100° Groupe B - incluant Autochtones	(8)	8 953	5 182	8 384	61.81
	Engins mobiles, Île-du-Prince-Edouard et Nouvelle-Écosse	(8)	247	52	258	20.16	
			(2)				
		Engins mobiles, bateaux de moins de 100° Allocations temporaires	(8)	1 261	786	1 145	68 65
	-			(3)			
	Esquiman	Engins mobiles, Québec Côte-Nord Groupe A	(8)	709	183	629	29 09
		Engins mobiles, Nouveau-Brunswick et Québec Groupe B - incluant Autochtones	(8)	2 047	533	2 100	25.38
				(3)			
		Engins mobiles, bateaux de moins de 100° Allocations temporaires	(8)	288	64	248	25.81
				(3)			
	Estuaire	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Groupe B - incluant Autochtones	(8)	892	871	871	100 00
		Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires	(8)	126	122	122	100.00
TOTAL: Crevette du Golfe				30 493	21 826	29 630	73.66

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÉCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Crabe des neiges				(3)			
	4T	Zone 12/18/25/26 - Flotte semi-hauturière traditionnelle	(8)	14 459	4 280	14 490	29.54
		Zone 12/18/25/26 - Autochtones	(8)	3 306	1 264	3.271	38.64
		Zone 12/18/25/26 - Allocations temporaires	(8)	3 135	1 005	3 134	32.07
		Zone 12A - Gaspé Nord	(8)	88	88	88	100 00
		Zone 12B - Sud Anticosti	(8)	246	214	214	100.00
		Zone 12C - Est Anticosti	(8)	220	199	199	100.00
		Zone 12C - Allocations temporaires	(8)	100	99	99	100 00
		Zone 12E - Chenal Laurentien	(8)	200	16	67	23,88
		Zone F - Cap Breton et Île-de-la-Madeleine	(8)	465	205	309	66.34
		Zone 17 - Flotte côtière	(8)	1 258	1 259	1 259	100 00
		Zone 17 - Allocations temporaires	(8)	172	175	175	100.00

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÉCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

ESPÉCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Crabe des neiges			(8)	(2)			
45	45	Zone 13 - Flotte cótière		150	122	122	100.00
		Zone 14 - Flotte côtière	(8)	509	509	509	100.00
		Zone 15 - Flotte côtière	(8)	538	537	537	100.00
		Zone 15 - Allocations temporaires	(8)	55 (2)	56	56	100.00
		Zone 16 - Flotte côtière - Groupe A	(8)	4 270	4 244	4 244	100.00
		Zone 16 - Flotte côtière - Groupe B	(8)	336	332	332	100.00
		Zone 16A - Allocations temporaires	(8)	426	414	414	100.00
TOTAL: Crabe des neiges				29 933	15 018	29 519	50.88

Fait référence aux divisions de l'OPANO (L'Organisation des Pêcheries de l'Atlantique Nord-Ouest) à l'exception du cas de la crevette qui correspond aux zones de gestion
établies par le ministère des Péches et des Océans.

(2) Ce contingent global est subdivisé en contingents individuels et touche uniquement les pécheurs du Québec

(3) Ce contingent global est subdivisé en contingents individuels.

(1)

(6)

(9)

(4) Dans ce total, les données provenant des régions de Terre-Neuve et des Maritimes ne sont pas des données finales.

(5) Dates qui spécifient la durée de la péche excepté dans le cas du hareng où on identifie les différentes pèches de printemps et d'automne.

L'unité 1 regroupe les divisions 4RST de janvier à décembre et 3Pn et 4Vn de janvier à mai, et l'unité 2 regroupe les divisions 3Ps et 4Vn de janvier à décembre, et 3Pn et 4Vs et 4Wfgj de juin à décembre.

(7) Pour cette espèce seulement, les quantités présentées dans ce tableau sont en poids de chair

(8) Puisqu'il s'agit de contingents individuels, aucune période n'est inscrite.

En vertu de la Loi sur l'Accès à l'information, nous rapportons seulement les débarquements où il y a eu au moins 3 intervenants à moins d'avoir l'autorisation des intervenants concernés.

(10) Aucun contingent global pour les sous-zones de pétoncle 16E, 16F et 18A selon le plan de gestion tri-annuel 2007 à 2009.

## TABLEAU 10A

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 12/18/25/26 toutes les flottilles incluant Autochtones	ZONE 12A Gaspé Nord incluant pêche scientifique et Autochtones	ZONE 12B Sud Anticosti incluant pēche scientifique et Autochtones	ZONE 12C Est Anticosti	ZONE 12C Allocations temporaires incluant pêche scientifique
13- 22 mars au 28 mars		1.29		-	
14- 29 mars au 4 avril		16.28	36.19		
15- 5 avril au 11 avril		18.28	33.23		
16- 12 avril au 18 avril		13.65	27.61		
17- 19 avril au 25 avril		18.01	21.10		
18- 26 avril au 2 mai		4.19	28.34		
19- 3 mai au 9 mai	1 427 89	9.15	16.80	39.58	
20-10 mai au 16 mai	1 265.40	3.89	12.61	21.46	6.48
21- 17 mai au 23 mai	1 184 76	1.24	12.01	24.52	4.87
22- 24 mai au 30 mai	884.76	0.75	6.39	38.95	6.36
23- 31 mai au 6 juin	675.25	0.79	3.30	32.94	6.05
24- 7 juin au 13 juin	503.78	0.79	8.37	27.53	13.97
	402.95	*	8.47	9.24	6.31
25- 14 juin au 20 juin	158.14		0.47		200
26- 21 juin au 27 juin				3.74	7.82
27- 28 juin au 4 juillet	28.52			4 40	10.19
28- 5 juillet au 11 juillet	16.61		*	1.12	7.39
29- 12 juillet au 18 juillet	0.99				
30- 19 juillet au 25 juillet			~		17.04
31- 26 juillet au 1 août		•			3.91
32- 2 août au 8 août		*	è	*	8.25
33- 9 août au 15 août				*	-17
34- 16 août au 22 août					
35- 23 août au 29 août					
36- 30 août au 5 septembre	*				
37-6 septembre au 12 septembre	*		-		
38- 13 septembre au 19 septembre	*				
39- 20 septembre au 26 septembre				-	
40- 27 septembre au 3 octobre		-			
41- 4 octobre au 10 octobre					
\$2- 11 octobre au 17 octobre					
43- 18 octobre au 24 octobre	-				
44- 25 octobre au 31 octobre				-	
45- 1 novembre au 7 novembre			-		
46- 8 novembre au 14 novembre					
17- 15 novembre au 21 novembre					
18- 22 novembre au 28 novembre					
19- 29 novembre au 5 décembre	-	2		-	-
50- 6 décembre au 12 décembre					
51- 13 décembre au 19 décembre					
52- 20 décembre au 26 décembre					
53-27 décembre au 31 décembre					
Total	6 549.03	87.50	214.43	199.09	98 64

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau

## TABLEAU 10A

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

## - ANNÉE 2009 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 12E Chenal Laurentien	ZONE F Cap Breton et Îles-de-la- Madeleine	ZONE 13	ZONE 14 incluant pêche scientifique	ZONE 15 incluant pêche scientifique et Autochtones	ZONE 15 Allocations temporaires
13- 22 mars au 28 mars						
14- 29 mars au 4 avril						
15- 5 avril au 11 avril			-			
16- 12 avril au 18 avril	-			-		
17- 19 avril au 25 avril					20.22	
18- 26 avril au 2 mai		27.59			26.33	
19- 3 mai au 9 mai	6.00	53.42		23.61	17.25	
20- 10 mai au 16 mai	4.31	26.29		50.15	41.22	
21- 17 mai au 23 mai	3.28	31.30	0.61		53.68	
22- 24 mai au 30 mai	2.80	19.51	2.85	69.94 93.39	57.61	2.3
23- 31 mai au 6 juin	2.00	19.20	2.25	97.18	54.55	9.30
24- 7 juin au 13 juin		9.55	25.24	85.04	44.84	8.92
25- 14 juin au 20 juin		13.37	9.69		50.23	16.15
26- 21 juin au 27 juin		4.44	17.95	22.77	54.36	6.00
27- 28 juin au 4 juillet		0.14	10.02	24.64	54.23	0.7
23-5 juillet au 11 juillet		0.14	1.20.00	10.64	31.83	
29- 12 juillet au 18 juillet		•	28.59	7.47	34.77	3.48
30-19 juillet au 25 juillet		1	16.52	5.20	16.47	7.03
31- 26 juillet au 1 août			8.60	5.28		
32- 2 août au 8 août		•		7.04		
33- 9 août au 15 août			-	4.37		1.72
34- 16 août au 22 août				2.02		
35- 23 août au 29 août			*	7		
36- 30 août au 5 septembre	*			*	*	
37- 6 septembre au 12 septembre	2			*	-	
38- 13 septembre au 19 septembre	-					
39- 20 septembre au 26 septembre			-			
40- 27 septembre au 3 octobre						
41- 4 octobre au 10 octobre				-		
42- 11 octobre au 17 octobre						
43- 18 octobre au 24 octobre						
44- 25 octobre au 31 octobre		*				
45- 1 novembre au 7 novembre						
46- 8 novembre au 14 novembre			•	-		
47- 15 novembre au 21 novembre	*					-
48- 22 novembre au 28 novembre			*	-		
49- 29 novembre au 5 décembre		-		-	-	
50- 6 décembre au 12 décembre						
51- 13 décembre au 12 décembre	-				-	
52- 20 décembre au 26 décembre	*		*	-		
53- 27 décembre au 26 décembre		-	*		-	-
33- 27 decembre au 31 decembre	*	~		-	-	
Total	16.39	204.82	122.32	508.73	537.37	55.75

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur dan condisse ment Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau

#### TABLEAU 10A

#### DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

SEMAINE	ZONE 16 Groupe A incluant pêche scientifique et Autochtones	ZONE 16 Groupe B	ZONE 16A Allocations temporaires incluant pêche scientifique	ZONE 17 incluant Autochtones	ZONE 17 :: Allocations :: temporaires ::	TOTAL
13- 22 mars au 28 mars					- ::	1.29
14- 29 mars au 4 avril				147.70	- 11	200.17
15- 5 avril au 11 avril				268.02	6.30 ::	325.83
16- 12 avril au 18 avril				209.06	29.45 ::	553.11
17- 19 avril au 25 avril	458.29	24.51	12.00	168.57	23.03 ::	751.85
18- 26 avril au 2 mai	393.02	44.22	18.69	131.54	19.68 ::	684.52
		46.09			39.61 ::	2 375.46
19- 3 mai au 9 mai	475.74		66.97	129.38 78.72		2 041.40
20- 10 mai au 16 mai	403.82	45.26	48.22		21.10 ::	
21- 17 mai au 23 mai	363,67	36.45	47.15	62.92	13.96 ::	1 916.67
22- 24 mai au 30 mai	385.39	40.62	76.38	43.31	7.63 ::	1 673.00
23- 31 mai au 6 juin	327.37	30.97	44.49	18.20	5.18 ::	1 316.92
24- 7 juin au 13 juin	318.68	30.70	26.17	1.57	6.37 ::	1 123.34
25- 14 juin au 20 juin	256.55	20.96	23.66		2.67 ::	836.99
26- 21 juin au 27 juin	207.97	8.10	8.52		0.18 ::	496.45
27- 28 juin au 4 juillet	134.51	3.63	6.62	-	- 11	236.11
28- 5 juillet au 11 juillet	145.77	-	7.39			252.59
29- 12 juillet au 18 juillet	99.55	-	5.38		~ 11	151.13
30- 19 juillet au 25 juillet	4		2.78	-	- **	33.70
31- 26 juillet au 1 août			7.59		- ::	18.54
32- 2 août au 8 août			10.09		- ::	24.43
33- 9 août au 15 août			2.22		- 11	4.23
34- 16 août au 22 août					- 11	-1120
35- 23 août au 29 août					- 11	
36- 30 août au 5 septembre					- 11	
37- 6 septembre au 12 septembre					- ::	
38-13 septembre au 19 septembre					- 11	
		•			- 11	
39- 20 septembre au 26 septembre				•		-
40- 27 septembre au 3 octobre	*				- 51	
41- 4 octobre au 10 octobre				•	- **	
42-11 octobre au 17 octobre	*	*			- 11	
43- 18 octobre au 24 octobre					4 44	
44- 25 octobre au 31 octobre					- ::	
45- 1 novembre au 7 novembre	-	*		*	- 11	
46-8 novembre au 14 novembre	-	-		-	e 55	*
47- 15 novembre au 21 novembre	*			-	- 11	
48- 22 novembre au 28 novembre				*	* !!	
49- 29 novembre au 5 décembre	-				+ X	
50- 6 décembre au 12 décembre	-			*	* (1)	-
51- 13 décembre au 19 décembre	-		-	*	- ::	
52- 20 décembre au 26 décembre		-	-		m 44	
53- 27 décembre au 31 décembre					- 20	
Total	4 243.67	331.52	414.33	1 259.00	175.16 ::	15 017.74

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau

## TABLEAU 10B

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CREVETTE, PAR BANC

- ANNÉE 2009 -

SEMAINE	SEPT-ÎLES incluant Autochtones	SEPT-ÎLES Allocations temporaires	ANTICOSTI incluant Autochtones	ANTICOSTI Allocations temporaires	ESQUIMAN GROUPE B	GROUPE B Allocations temporaires
13- 22 mars au 28 mars						
14- 29 mars au 4 avril	44.72					
15- 5 avril au 11 avril	76.92	38.20				
16- 12 avril au 18 avril	629.35	112.81				
17- 19 avril au 25 avril	984.09	154.75				
18- 26 avril au 2 mai	745.16	184 39				
19- 3 mai au 9 mai	685.65	169.42	-		-	
20- 10 mai au 16 mai	735.58	95.25		-		
21- 17 mai au 23 mai	686.42	140.70	33.50			
22- 24 mai au 30 mai	545.15	130.06	44.13	43.12		
23- 31 mai au 6 juin	468 22	68.31	147.08	54.82		
24- 7 juin au 13 juin	319.19	41.33	497.24	113.08	42.33	
	219.90	24.99	674.48	131.00	42.33	
25- 14 juin au 20 juin					00.04	
26- 21 juin au 27 juin	169.42	16.62	712.96	175.16	82.91	40.45
27- 28 juin au 4 juillet	221.61	6.17	703.16	66.63	32.96	19.17
28- 5 juillet au 11 juillet	156.96	8.56	441.70	22.38	92.49	44.86
29- 12 juillet au 18 juillet	140.46		564.62	2.70	113.77	
30- 19 juillet au 25 juillet	196.19	20.90	327.28	65.53	45.96	
31- 26 juillet au 1 août	278.67	46.40	353.92	37.00	80.45	,
32- 2 août au 8 août	485.32	31.50	260.07	17.91	41.66	
33- 9 août au 15 août	413.78	102.57	202.80	14.76		
34- 16 août au 22 août	488.21	49.75	121.49	20.83		
35- 23 août au 29 août	495.58	47.53	54.67	21.14		
66- 30 août au 5 septembre	543.33	96.38	6.67		-	
37-6 septembre au 12 septembre	678.36	89.82		-		
38- 13 septembre au 19 septembre	550.34					
9- 20 septembre au 26 septembre	406.95	20.52	36.08			
40- 27 septembre au 3 octobre	390.56					
41- 4 octobre au 10 octobre	233.74	6.65				
12- 11 octobre au 17 octobre	129.84					
3- 18 octobre au 24 octobre	4.60					
14- 25 octobre au 31 octobre	1.83					
45- 1 novembre au 7 novembre	5.33					
46- 8 novembre au 14 novembre	1.58					
7- 15 novembre au 21 novembre	2.00					
8- 22 novembre au 28 novembre	2.00				_	
19- 29 novembre au 5 décembre						
0- 6 décembre au 12 décembre						
61- 13 décembre au 12 décembre	-	*	-			
		-	*		-	
2- 20 décembre au 26 décembre	-					
33- 27 décembre au 31 décembre		*				
otal	12 135.01	1 703.59	5 181.88	786.07	532.52	64 04

## TABLEAU 10B

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CREVETTE, PAR BANC

#### - ANNÉE 2009 -

SEMAINE	ESTUAIRE incluant Autochtones	ESTUAIRE Allocations temporaires	GROUPE A	SEPT-ÎLES RÉGION DU GOLFE IPE / N-É	ANTICOSTI ::  RÉGION DU ::  GOLFE ::  IPE/N-É ::	TOTAL
13- 22 mars au 28 mars					- ::	
14- 29 mars au 4 avril	10.14				- 13	54.86
15- 5 avril au 11 avril	34.86				- ::	149.98
16- 12 avril au 18 avril	75.62				- ::	817.78
17- 19 avril au 25 avril	57.24	25.73			- ::	1 221.80
18- 26 avril au 2 mai	111.77	25.75				1 041.33
19- 3 mai au 9 mai	58.00	21.13			- 11	934.21
20- 10 mai au 16 mai	77 92	21.13			* **	908.75
21- 17 mai au 23 mai	43.78	-	•			904.40
	2.98				- ::	765.43
22- 24 mai au 30 mai	2.90	•				738.42
23- 31 mai au 6 juin	*			-	- 00	1 013.18
24- 7 juin au 13 juin			20.00			1 071.30
25- 14 juin au 20 juin		0.04	20.93		* **	
26- 21 juin au 27 juin	-	0.31	22.93		0 00	1 180.31
27- 28 juin au 4 juillet	-	-	50.80		0.00	1 100.51
28- 5 juillet au 11 juillet	-		20.84		- *1	787.79
29- 12 juillet au 18 juillet	*		21.99		m 00	843.55
30- 19 juillet au 25 juillet			20.79			676.65
31- 26 juillet au 1 août					- ::	796.44
32- 2 aoút au 8 août	11.71	5.35	24.32			877.85
33- 9 août au 15 août	18.14	14.71		-	- ::	766.76
34- 16 août au 22 août	-	6.78			52.20 ::	739.26
35- 23 août au 29 août	51.17	10.39			n 0.0	680.49
36- 30 août au 5 septembre	92.07	8.59			e **	747.04
37-6 septembre au 12 septembre	49.95		40		e *A	818.13
38- 13 septembre au 19 septembre	56.07	12.17		62.77		681.34
39- 20 septembre au 26 septembre	38.58	16.59		58.45	- 11	577.17
40- 27 septembre au 3 octobre	18.00	-		-	- ::	408.56
41- 4 octobre au 10 octobre	28.98			72.42	- ::	341.80
42- 11 octobre au 17 octobre	7.19	-			- ::	137.03
43- 18 octobre au 24 octobre	5.52				- **	10.11
44- 25 octobre au 31 octobre	4.46	~			+ 11	6.30
45- 1 novembre au 7 novembre	4.36		- *		× 11	9.69
46- 8 novembre au 14 novembre	5.10				- 11	6.68
47- 15 novembre au 21 novembre	4.17				* 0	6.18
48- 22 novembre au 28 novembre	2.83	-			- ::	2.83
49- 29 novembre au 5 décembre	-				* **	-
50- 6 décembre au 12 décembre					- 11	
51- 13 décembre au 19 décembre					= **	-
52- 20 décembre au 26 décembre					- **	
53- 27 décembre au 31 décembre			-		- ::	-
Total	870.60	121.76	182.60	193.64	52.20 ::	21 823.91

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

#### TABLEAU 10C

#### DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

#### POUR LES PRINCIPAUX GROUPES D'ENGINS MOBILES

- ANNÉE 2009 -

SEMAINE	TRANSFERTS DES QIT MOBILES & CREVETTIERS <sup>(1)</sup> < 65' DIV. 4RS 3PN	PRISES ACCIDENTELLES < 65' DIV. 4RS 3PN	PÉCHE SENTINELLE < 65' DIV. 4T	PRISES ACCIDENTELLES COMPÉTITIF SUD < 65' DIV. 4T	BASÉS 4RS 3PN 45-64' DIV. 4T		TOTAL
						66	
13- 22 mars au 28 mars						**	
14- 29 mars au 4 avril						20	
15- 5 avril au 11 avril					-	20	0.01
16- 12 avril au 18 avril					0.05	**	0.06
17- 19 avril au 25 avril	0.02				-	6.6	0.02
18- 26 avril au 2 mai	0.02					**	0.02
19-3 mai au 9 mai			1.21			66	1.21
20- 10 mai au 16 mai	1.74					**	1.74
21- 17 mai au 23 mai							-
22- 24 mai au 30 mai					-	**	
23- 31 mai au 6 juin					-	**	
24- 7 juin au 13 juin		0				**	
25- 14 juin au 20 juin					1.56	**	1.56
26- 21 juin au 27 juin				0.16	1.19	**	1.34
27- 28 juin au 4 juillet				0.30	0.73	**	1.02
28- 5 juillet au 11 juillet				0.10	0.05	**	0.15
29- 12 juillet au 18 juillet				0.10	0.01	**	0.01
30- 19 juillet au 25 juillet				0.04	0.29	**	0.01
			-	0.04	10.1		
31- 26 juillet au 1 août 32- 2 août au 8 août			1.62	*	0.80	**	0.80
			.,			**	1.65
33- 9 août au 15 août	-		0.20		1.33	6.5	1.52
34- 16 août au 22 août			0.10			**	0.10
35- 23 août au 29 août					-	9.6. 6.9	
36-30 août au 5 septembre				0.26		5.0	0.26
37-6 septembre au 12 septembre	23.27				0.01	**	23.28
88- 13 septembre au 19 septembre					0.98	55	0.98
39- 20 septembre au 26 septembre	22.99	*			1.18	5.5	24.17
10- 27 septembre au 3 octobre				0.02	0.15	5.5	0.17
11-4 octobre au 10 octobre			~	0.76	4.20	5.5	4.96
2- 11 octobre au 17 octobre	g			*		**	0
3- 18 octobre au 24 octobre			-		7.94	**	7.94
14- 25 octobre au 31 octobre						**	-
5- 1 novembre au 7 novembre			-				
6-8 novembre au 14 novembre	*				0.09	6.0	0.09
7- 15 novembre au 21 novembre					-	**	
8- 22 novembre au 28 novembre	4					**	
19- 29 novembre au 5 décembre						22	
0-6 décembre au 12 décembre						**	
1- 13 décembre au 19 décembre							
2 - 20 décembre au 26 décembre					-	**	
3- 27 décembre au 31 décembre						::	
otal	48.06	0	3.13	1.63	20.59	::	73.41

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement (1) Ces quantités transférées sont pêchées avec des engins fixes

## TABLEAU 10D

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

## POUR TOUS LES ENGINS FIXES

- ANNÉE 2009 -

SEMAINE	BASÉS CÔTE-NORD < 65' DIV. 4RS 3PN	BASÉS C-N <sup>(1)</sup> PRISES ACCIDENTELLES < 65' DIV. 4RS 3PN	BASÉS TERRE-NEUVE < 65' DIV. 4RS 3PN	GRANDS PALANGRIERS < 65' DIV. 4RS 3PN	GRANDS PALANGRIERS PRISES ACCIDENTELLES < 65', DIV. 4RS 3PM
13- 22 mars au 28 mars					
14- 29 mars au 4 avril					
15- 5 avril au 11 avril					
16- 12 avril au 18 avril		0.04			
17- 19 avril au 25 avril		0.04			
18- 26 avril au 2 mai					0.07
19- 3 mai au 9 mai		1.14			0.76
20- 10 mai au 16 mai		0.18			0.93
21- 17 mai au 23 mai		0.35			0.07
22- 24 mai au 30 mai		0.27			0.29
23- 31 mai au 6 juin		0.51			0.27
24- 7 juin au 13 juin		0.01			0.30
25- 14 juin au 20 juin		1.12			1.15
26- 21 juin au 27 juin		0.44			0.33
27- 28 juin au 4 juillet		0.60	3.77		0.32
28-5 juillet au 11 juillet	63.60		0.34		0.20
29- 12 juillet au 18 juillet	74.93		11.28		0.03
30- 19 juillet au 25 juillet	78.90		19.75		0.84
31- 26 juillet au 1 août	60.15		25.00		0.04
32- 2 août au 8 août	10.35		0.91	0.72	0.04
33- 9 août au 15 août	3.43		0.01	43.92	0.29
34- 16 août au 22 août	1.11	0,15		43.46	0.23
35- 23 août au 29 août	0.76			45.40	0.02
36- 30 août au 5 septembre	2.44	0.43		70.79	0.03
37- 6 septembre au 12 septembre	1.65	0.43		10.15	0.01
38- 13 septembre au 19 septembre	1.51	0.01		30.02	0.01
39- 20 septembre au 26 septembre	1.55	0.01		40.04	0.01
40- 27 septembre au 3 octobre	0.96			40.04	
41- 4 octobre au 10 octobre	0.88	0.54		36.63	
42- 11 octobre au 17 octobre	0.13	0.01		30,03	
43- 18 octobre au 24 octobre	0.15	0.01			
44- 25 octobre au 31 octobre	0.15				
45- 1 novembre au 7 novembre					
46- 8 novembre au 14 novembre					
47- 15 novembre au 21 novembre					
48- 22 novembre au 28 novembre				-	
49- 29 novembre au 5 décembre					
50- 6 décembre au 12 décembre					
51- 13 décembre au 19 décembre					
52- 20 décembre au 26 décembre			-		
53- 27 décembre au 31 décembre		2	-		
Total	302.49	7.95	61.04	265.57	5.98

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

<sup>(1)</sup> Côte-Nord

## TABLEAU 10D

#### DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

#### POUR TOUS LES ENGINS FIXES

- ANNÉE 2009 -

SEMAINE	PÈCHE SENTINELLE < 65' DIV. 4RS 3PN	BASÉS C-N <sup>(1)</sup> PALANGRE < 50° DIV. 4RS 3PN	PÉCHE SENTINELLE < 65' DIV. 4T	PRISES ACCIDENTELLES < 65' DIV. 4T		TOTAL
					**	
13- 22 mars au 28 mars						
14- 29 mars au 4 avril			-		**	-
15- 5 avril au 11 avril				0.15	::	0.15
16- 12 avril au 18 avril				0.02	**	0.06
17- 19 avril au 25 avril				0.03	**	0.07
18- 26 avril au 2 mai			-	9	::	0.07
19- 3 mai au 9 mai				4.94	**	6.84
20- 10 mai au 16 mai	*			1.15	**	2.26
21- 17 mai au 23 mai				0.02	**	0.44
22- 24 mai au 30 mai				0		0.56
23- 31 mai au 6 juin	-					0.77
24- 7 juin au 13 juin				0.01	**	0.33
				0.01	::	2.27
25- 14 juin au 20 juin	3 99				**	4.76
26- 21 juin au 27 juin				0.04		13.53
27- 28 juin au 4 juillet	8.80	0.00	0.05		6.6	
28- 5 juillet au 11 juillet	16.50	2.90	0.05	3.99	2.0	88.08
29- 12 juillet au 18 juillet	17.35		0.03	0.27	**	104.22
30- 19 juillet au 25 juillet	7.13		0.53	1.78		109.91
31- 26 juillet au 1 août	5.59	-	0.14		2.5	91.20
32- 2 août au 8 août	5.09	1.08	0.09	0	**	18.32
33- 9 août au 15 août	4.09		0.10	1.90	**	53.86
34- 16 août au 22 août	3.62		0.05	0.02	**	48.27
35- 23 août au 29 août	1.80		0.05	0.07	8.6	2.72
36- 30 août au 5 septembre	1.06	0.31	0.16	0.03	**	75.23
37- 6 septembre au 12 septembre		-	0.02	0.03	**	1.72
38- 13 septembre au 19 septembre			0.20		**	31.75
39- 20 septembre au 26 septembre				0.03	**	41.62
10- 27 septembre au 3 octobre			0.11	0.01	**	1.07
11-4 octobre au 10 octobre			0.11	0.01	**	38.04
12- 11 octobre au 17 octobre					**	0.13
I3- 18 octobre au 24 octobre						0.15
					**	0.10
4- 25 octobre au 31 octobre						
15- 1 novembre au 7 novembre			*		::	-
6-8 novembre au 14 novembre					55	-
7- 15 novembre au 21 novembre					1.6	-
8- 22 novembre au 28 novembre					::	
9- 29 novembre au 5 décembre					5.5	
0-6 décembre au 12 décembre					**	-
11- 13 décembre au 19 décembre	-				::	
2- 20 décembre au 26 décembre					**	
3-27 décembre au 31 décembre	-			-	22	-
					22	
otal	75.04	4.30	1.51	14.52	**	738.40
					**	

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

<sup>(1)</sup> Côte-Nord

## TABLEAU 10E

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE HOMARD, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

SEMAINE	ZONE 14 T-N <sup>(1)</sup>	ZONE 15	ZONE 16	ZONE 17	ZONE 18	ZONE 19	
13- 22 mars au 28 mars							
14- 29 mars au 4 avril		-		-			
15- 5 avril au 11 avril					-		
16- 12 avril au 18 avril		-	-		_		
17- 19 avril au 25 avril	~		-	-	-		
18- 26 avril au 2 mai				-	_		
19- 3 mai au 9 mai			-	2.12		2 89	
20- 10 mai au 16 mai			-	4.88		2.87	
21- 17 mai au 23 mai				31.55		3.17	
22- 24 mai au 30 mai	-	0.31	0.01	11.20	0.03	3.23	
23- 31 mai au 6 juin		1.50	0.36	8.62	0.00	3.17	
24- 7 juin au 13 juin		3.15	0.29	35.39	0.17	2.43	
25- 14 juin au 20 juin		2.52	0.23	25.11	0.17	2.43	
26- 21 juin au 27 juin		2.85	0.70	12.64	0.31		
27 - 28 juin au 4 juillet	0.29	2.34	0.70	8.06		1.54	
28- 5 juillet au 11 juillet	0.29	2.42	0.33		0.24	0.59	
29- 12 juillet au 18 juillet	-	1.41		19.62	0.40	0.60	
30- 19 juillet au 25 juillet			0.38	6.28	0.12	0.41	
	-	1.08	0.02	8.83		0.37	
31- 26 juillet au 1 août		0.60	0.27	*	0.03	0.05	
32- 2 août au 8 août	*	0.39	0.05		0.37	-	
33- 9 août au 15 août	-	0.62		-	-	-	
34- 16 août au 22 août		~	-	7	*		
35- 23 août au 29 août	-	-	~				
36- 30 août au 5 septembre		-			-	-	
37-6 septembre au 12 septembre	-		-	-			
38- 13 septembre au 19 septembre	-	-	*	-	-		
39- 20 septembre au 26 septembre	-	-	-	-		-	
40-27 septembre au 3 octobre	*	-			-	-	
41- 4 octobre au 10 octobre	-	-	-	-	-		
42- 11 octobre au 17 octobre			-				
43- 18 octobre au 24 octobre			-			-	
44- 25 octobre au 31 octobre			~	-	-		
45- 1 novembre au 7 novembre	-			-		-	
46-8 novembre au 14 novembre	-	-		-		-	
47- 15 novembre au 21 novembre	-	-	-		-	-	
48- 22 novembre au 28 novembre							
19- 29 novembre au 5 décembre						**	
50- 6 décembre au 12 décembre	-	-		-	_		
51- 13 décembre au 19 décembre				-		-	
52- 20 décembre au 26 décembre							
53-27 décembre au 31 décembre	-		-		1		
Total	0.29	19.20	3.59	174.30	1.26	23.77	

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

<sup>(1)</sup> Terre-Neuve

## TABLEAU 10E

## DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE HOMARD, PAR ZONE

- ANNÉE 2009 -

SEMAINE				**	
SCIVIAINE	ZONE 20A	ZONE 20B	ZONE 21	ZONE 22 ::	TOTAL
				**	
		-		::	
3- 22 mars au 28 mars				* **	
4- 29 mars au 4 avril				- **	
5- 5 avril au 11 avril	**	-		* **	
6- 12 avril au 18 avril				- 11	
7- 19 avril au 25 avril	40.10	37.55		m ***	77.6
8- 26 avril au 2 mai	60.00	28.49	-	- 11	88.4
9-3 mai au 9 mai	63.92	46.42	1.47	480.88 ::	597.7
0- 10 mai au 16 mai	48.88	28.96	3.25	339.36 ::	428 2
1- 17 mai au 23 mai	58.58	36.38	2.39	414.13 ::	546.2
2- 24 mai au 30 mai	47.60	34.38	2.33	373.69 ::	472.7
3- 31 mai au 6 juin	32.69	19.73	1.90	313.72 ::	381.6
4-7 juin au 13 juin	27.44	21.93	2.17	238.49 ::	331.4
5- 14 juin au 20 juin	26.00	20.11	2.66	198 48 ::	278.0
6-21 juin au 27 juin	11.68	3.45	2.28	149.63 ::	185.0
7-28 juin au 4 juillet	1.38	0.10	1.91	57.18 ::	72.5
8-5 juillet au 11 juillet	1.50		0.83	07.10	23.7
9- 12 juillet au 18 juillet			0.03	- ::	8.6
0- 19 juillet au 25 juillet	_		-	- **	10.3
				* 20	
1- 26 juillet au 1 août		•	-	4.0	0.9
2- 2 août au 8 août	-	-		* **	0.8
3- 9 août au 15 août		•	-	- ::	0.6
4- 16 août au 22 août				- **	
5- 23 août au 29 août				- 11	
6- 30 août au 5 septembre				a 00	
7-6 septembre au 12 septembre		-	-	e0 00	
8- 13 septembre au 19 septembre	-			m 00	
9- 20 septembre au 26 septembre	-	-	-	- 11	
0-27 septembre au 3 octobre	-			0 10	
1-4 octobre au 10 octobre					
2- 11 octobre au 17 octobre				- **	
3- 18 octobre au 24 octobre		-		- 11	
4- 25 octobre au 31 octobre		-		- **	
5- 1 novembre au 7 novembre	-				
6-8 novembre au 14 novembre				- 22	
7- 15 novembre au 21 novembre				- ::	
8- 22 novembre au 28 novembre				- ::	
9- 29 novembre au 5 décembre				- 11	
0-6 décembre au 12 décembre				- 11	
1- 13 décembre au 19 décembre	-				
		-		* **	
2- 20 décembre au 26 décembre		*		::	
3-27 décembre au 31 décembre			-	- 11	
otal	418.29	277.40	21.20	2 565.57 ::	3 504.8

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

# DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	80	2009		Var. en %	
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	2 413	3 066	812	896	-66.3	-70.8
Aiglefin	0	0	-		S/O	S/O
Sébaste	281	233	336	208	19.6	-10.7
Flétan Atlantique	245	1 475	278	1 646	13.5	11.6
Plie canadienne	80	63	52	45	-35.0	-28.6
Plie grise	45	49	45	55		12.2
Plie rouge	123	148	169	217	37.4	46.6
Plies non-spécifiées	-			-		
Flétan du Groenland	2 941	5 778	3 208	6 539	9.1	13.2
Merluche blanche	20	12	16	9	-20.0	-25.0
Loup de mer	3	1	0		S/O	S/O
Autres poissons de fond	171	212	197	273	15.2	28.8
	.,,	212	137	213	10.2	20.0
Total poissons de fond	6 324	11 037	5 113	9 888	-19.1	-10.4
Hareng	2 799	924	4 486	1 303	60.3	41.0
Maquereau	1 756	921	2 159	1 120	22.9	21.6
Thon rouge	0	5	- 8	114	S/O	S/O
Anguille	0	0	- 0	. 0	S/O	S/O
Eperlan	-	-			-	0,0
Capelan	1 344	240	566	141	-57.9	-41.3
Autres espèces pélagiques	1 544	240	300	141	-07.0	71.0
et de l'Estuaire	6	4	9	4	50.0	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	5 905	2 094	7 229	2 682	22.4	28.1
Mye	177	276	190	295	7.3	6.9
Praire	***	210	100	200	7.5	0.3
Moule				-		
Pétoncie	827	1 467	778	1 453	-5.9	-1.0
	1 147	1 214	1 273	1 364	11.0	12.4
Buccin	3 455		3 505		1.4	
Homard		39 742		31 998		-19.5
Crevette	21 616	25 293	21 824	23 414	1.0	-7.4
Crabe des neiges	13 463	50 447	15 018	45 145	11.6	-10.5
Autres mollusques						
et crustacés	2 991	2 473	3 881	3 328	29.8	34.6
Total mollusques						
et crustacés	43 678	120 912	46 469	106 997	6.4	-11.5
Autres items	457	800	342	544	-25.2	-32.0
Total	56 363	134 844	59 154	120 111	5.0	-10.9

N.B. En 2009, une distinction a été faite entre le pétoncle et le pétoncle d'Islande débarqué sur la Côte-Nord. Ce dernier est inclus dans «Autres mollusques et crustacés».

## TABLEAU 11A

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	2008		200	09	Var. en %		
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	731	785	351	295	-52.0	-62.4	
Aiglefin	0	0			S/O	S/C	
Sébaste	3	2	4	2	33.3		
Flétan Atlantique	28	171	38	228	35.7	33.3	
Plie canadienne	14	10	10	8	-28.6	-20.0	
Plie grise	- 17				20.0	20.0	
Plie rouge	20	19	27	25	35.0	31.6	
Plies non-spécifiées	20	13	21	20	33.0	21.0	
Flétan du Groenland	629	1 224	547	1 117	-13.0	-8.7	
Merluche blanche	1	1 224	1	1 11/	-13.0	S/C	
	0	0	0		010		
Loup de mer				40	S/O	S/C	
Autres poissons de fond	8	8	18	19	125.0	137.5	
Total poissons de fond	1 433	2 220	996	1 695	-30.5	-23.6	
Hareng	1 121	340	1 853	477	65.3	40.3	
Maquereau	588	325	1 014	553	72.4	70.2	
Thon rouge		-			-		
Anguille	0	0			S/O	S/C	
Eperlan					O/O	0,0	
Capelan	979	189	509	132	-48.0	-30.2	
Autres espèces pélagiques	3/3	103	303	132	~40.0	-30.2	
et de l'Estuaire	1	1	a	1	S/O		
Total espèces pélagiques							
	2 688	854	3 377	1 163	25.6	36.2	
et de l'Estuaire	2 000	854	3 3//	1 163	25.6	36.2	
Mye	177	276	190	295	7.3	6.9	
Praire	-	-		~	-		
Moule		-		~			
Pétoncle	46	59	2	4	-95.7	-93.2	
Buccin	420	431	629	676	49.8	56.8	
Homard	1 179	13 604	1 165	10 973	-1.2	-19.3	
Crevette	-	-	-	-	*		
Crabe des neiges	617	2 183	638	1 852	3.4	-15.2	
Autres mollusques							
et crustacés	846	723	974	946	15.1	30.8	
Total mollusques							
et crustacés	3 285	17 275	3 599	14 746	9.6	-14.6	
Autres items	214	368	247	427	15.4	16.0	
Total	7 619	20 716	8 218	18 032	7.9	-13.0	

## TABLEAU 11B

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	2008		200	9	Var. en %		
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	392	514	107	96	-72.7	-81.3	
Aiglefin		-	-	-	-		
Sébaste	22	18	91	56	313.6	211.1	
Flétan Atlantique	82	523	107	672	30.5	28.5	
Plie canadienne	32	28	24	24	-25.0	-14.3	
Plie grise	15	17	9	10	-40.0	-41.2	
Plie rouge	103	130	143	192	38.8	47.7	
Plies non-spécifiées	100	100	140	-	-		
Flétan du Groenland	1 389	2 726	1 556	3 172	12.0	16.4	
Merluche blanche	3	2 / 20	6	4	100.0	100.0	
	3	2	0	0	S/O	S/O	
Loup de mer	450	201	474	250	11.5	24.4	
Autres poissons de fond	156	201	174	250	11.5	24.4	
Total poissons de fond	2 194	4 158	2 216	4 475	1.0	7.6	
Hareng	1 650	577	2 530	807	53.3	39.9	
Maquereau	1 152	588	1 114	558	-3.3	-5.1	
Thon rouge	0	5	5	68	\$/0	S/O	
Anguille	0	0	a	Q	S/O	S/O	
Eperlan					-		
	338	48	57	9	-83.1	-81.3	
Capelan	330	40	01	9	-00.1	01.0	
Autres espèces pélagiques	3	2	5	2	66.7		
et de l'Estuaire	3	ha	5	2	00.7		
Total espèces pélagiques						- 10.1	
et de l'Estuaire	3 144	1 219	3 711	1 443	18.0	18.4	
Mye	-	-	-	-		1,9	
Praire	-	-		-	~		
Moule	-	-	-	-	-		
Pétoncle	525	968	508	976	-3.2	0.8	
Buccin	649	699	542	574	-16.5	-17.9	
Homard	2 191	25 167	2 258	20 273	3.1	-19.4	
Crevette	971	1 169	1 112	1 190	14.5	1.8	
Crabe des neiges	4 138	14 472	4 5 1 4	13 139	9.1	-9.2	
Autres mollusques							
et crustacés	1 853	1 607	2 285	1 986	23.3	23.6	
Total mollusques							
et crustacés	10 328	44 082	11 218	38 138	8.6	-13.5	
Autres items	70	85	٥	0	S/O	S/C	
Total	15 737	49 544	17 146	44 056	9.0	-11.1	

## TABLEAU 11C

## DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	200	80	20	09	Var. en %		
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	1 281	1 755	353	504	-72.4	-71.3	
Aiglefin	-	-	-	-	-		
Sébaste	116	88	242	150	108.6	70.5	
Flétan Atlantique	133	761	132	744	-0.8	-22	
Plie canadienne	32	24	18	14	-43.8	-41.7	
Plie grise	28	29	36	44	28.6	51.7	
Plie rouge	0	0	0	9	S/O	S/C	
Plies non-spécifiées	-			-	0,0	0,0	
Flétan du Groenland	905	1 795	1 104	2 250	22.0	25.3	
Merluche blanche	9	5	9	5	Landing . VI	20.0	
Loup de mer	3	1	0	0	S/O	S/C	
	5	3	6	5	20.0	66.7	
Autres poissons de fond	5	3	0	5	20.0	00.7	
Total poissons de fond	2 512	4 460	1 901	3 717	-24.3	-16.7	
Hareng	28	7	103	18	267.9	157.1	
Maquereau	15	8	31	10	106.7	25.0	
Thon rouge			4	47	S/O	S/C	
Anguille	0	0		-	S/O	S/C	
Eperlan	-	_				-	
Capelan	27	4	-	-	-100.0	-100.0	
Autres espèces pélagiques	21	-			-100.0	-100.0	
et de l'Estuaire	2	1	4	1	100.0		
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	73	20	142	76	94.5	280.0	
Mye							
Praire							
Moule							
Pétoncle	256	440	268	472	47	7.3	
Buccin	79	84	103	114	30.4	35.7	
	85	971	82	752	-3.5	-22.6	
Homard	16 899	19 769	16 761	17 991	-0.8	-9.0	
Crevette	8 404	32 554	9 632	29 374	14.6	-9.8	
Crabe des neiges	0 404	32 334	9 032	29 3/4	14.0	-9.0	
Autres mollusques et crustacés	292	144	621	396	112.7	175.0	
	202		921				
Total mollusques							
et crustacés	26 015	53 963	27 466	49 099	5.6	-9.0	
Autres items	172	347	95	116	-44.8	-66.6	
Total	28 772	58 791	29 604	53 008	2.9	-9.8	

#### TABLEAU 11D

#### DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	200	09	Var. en %		
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	10	13	-		-100.0	-100.0	
Aiglefin	0	0		-	S/O	S/O	
Sébaste	141	125		-	-100.0	-100.0	
Flétan Atlantique	3	20	0	1	S/O	-95.0	
Plie canadienne	2	1			-100.0	-100.0	
	2	2			-100.0	-100.0	
Plie grise		2			100.0	-100.0	
Plie rouge	-	-	-	-			
Plies non-spécifiées	47	22		0	210	S/O	
Fletan du Groenland	17	33			S/O		
Merluche blanche	8	5	-	-	-100.0	-100.0	
Loup de mer			-	-			
Autres poissons de fond	2	1		*	-100.0	-100.0	
Total poissons de fond	184	200	0	1	\$/0	-99.5	
Hareng	0	o			S/O	S/O	
Maquereau	-	-	-	-	-		
Thon rouge		-	-		-		
Anguille			_	_	-		
Eperlan				-			
Capelan							
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	-		-				
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire			-		\$/0	S/O	
Mye	-	-			-		
Praire	-	-		-		-	
Moule		~	-	-	-		
Pétoncle		-	-	2	-		
Buccin					-		
Homard	_		_	-	-		
Crevette	3 745	4 354	3 952	4 234	5.5	-2.8	
Crabe des neiges	305	1 238	234	780	-23.3	-37.0	
Autres mollusques	505	1 200	2.54	700	20.0	07.10	
et crustacés	٥	10			S/O	S/O	
Total mollusques	4.000	F 500	4.405	F 044	0.0	40.0	
et crustacés	4 050	5 592	4 185	5 014	3.3	-10.3	
Autres items			*	-			
Total	4 234	5 792	4 185	5 015	-1.2	-13.4	

#### TABLEAU 11E

## RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	08	20	09	Var. e	n %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	42	53	28	36	-33.3	-32.1
Aiglefin	-	-		~	-	-
Sébaste	12	9	10	7	-16.7	-22.2
Flétan Atlantique	46	286	51	303	10.9	5.9
Plie canadienne	31	28	21	19	-32.3	-32.1
Plie grise		-			-	
Plie rouge	9	7	10	9	11.1	28.6
Plies non-spécifiées	-	_		-		
Flétan du Groenland	4	7	12	24	200.0	242.9
Merluche blanche			1	1	S/O	\$/0
Loup de mer		-			-	0,0
Autres poissons de fond	1	1	13	9	S/O	S/O
Adires poissons de lond			13	3	010	010
Total poissons de fond	144	390	147	406	2.1	4.1
Hareng	86	35	90	27	4.7	-22.9
Maquereau	107	77	157	81	46.7	5.2
Thon rouge	-	-	1	12	\$/0	S/O
Anguille	44	348	21	172	-52.3	-50.6
Eperlan	161	106	246	460	52.8	334.0
Capelan	206	157	196	33	-4.9	-79.0
Autres espèces pélagiques	200	101	100	00	4.0	. 0.0
et de l'Estuaire	44	151	44	156	*	3.3
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	647	875	755	941	16.7	7.5
Mye	173	290	158	324	-8.7	11.7
Praire	-	-		-	-	-
Moule	42	93	20	44	-52.4	-52.7
Pétoncle	46	79	59	120	28.3	51.9
Buccin	41	43	47	50	14.6	16.3
Homard	312	3 548	206	1 892	-34.0	-46.7
Crevette	31	37	32	35	3.2	-5.4
Crabe des neiges	261	918	330	977	26.4	6.4
Autres mollusques	201	310	550	211	20.4	0.4
et crustacés	154	158	179	184	16.2	16.5
Total mollusques						
et crustacés	1 060	5 165	1 030	3 626	-2.8	-29.8
et orustaves		5 105	1 030	3 020	-2.0	-23.0
Autres items	3	5	5	9	66.7	80.0
Total	1 854	6 435	1 936	4 982	4.4	-22.6

<sup>(1)</sup> Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2008

#### PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue			-	a	33	28
Aiglefin			_	-		0
Sébaste			-	0	1	110
Flétan Atlantique				3	22	14
Plie canadienne				1	5	12
						1
Plie grise				4	61	57
Plie rouge	-			7	01	01
Plies non-spécifiées	-			80	553	683
Flétan du Groenland	-			00	1	3
Merluche blanche	-		*			3
Loup de mer		-	-	-		0.4
Autres poissons de fond	-		-	3	65	94
Total poissons de fond	-		-	92	740	1 003
Hareng				153	325	29
Maquereau					2	362
Thon rouge					-	
Anguille						
Eperlan					1	706
Capelan Autres espèces pélagiques						700
et de l'Estuaire		-			1	1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	-	*	153	329	1 098
Mye				24	25	25
Praire		-	_		-	
Moule						
				255	35	56
Pétoncle				39	144	213
Buccin				33	2 216	1 103
Homard	*			4.000		3 568
Crevette	-	*		4 252	4 491	
Crabe des neiges Autres mollusques	-	*		2 292	6 906	3 889
et crustacés	*		0	39	88	58
Total mollusques						
et crustacés	-		0	6 900	13 904	8 913
Autres items	9		4	187	64	7

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2008

# PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
2 41:		152	241	350	465	1 146
			-	-	-	٥
28	-	0	1	1	13	156
24	-	0	4	21	74	107
8	-	0	- 5	17	21	19
4:			24	16	0	4
123		-	Q		-	1
	-				-	
2 942		2	26	196	511	888
20		0.	0	1	4	11
-			n	1	1	1
17		٥	0	1	2	5
6 324		155	301	604	1 092	2 338
2 799	1	1	29	878	1 316	68
1 756		7	112	719	474	79
					0	
-	-	-		0	0	
				*		-
1 344	0	-		-	-	637
6		-	e	1	2	2
5 905		8	142	1 597	1 791	785
177		-	25	30	14	34
		-	-		-	
,	-	-				
827		12	41	105	173	152
1 147		7	45	204	229	267
3 455			-10		1	134
21 616	151	188	401	1 671	2 957	3 936
13 463	101	-	401	2	2001	376
2 991	21	60	219	1 125	1 045	337
43 678	172	268	730	3 135	4 420	5 236
457		5	85	86	8	2
56 363	173	436	1 257	5 422	7 311	8 361

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2009

#### PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juir
Morue				0	13	20
Aiglefin			-	_		
Sébaste		-	-	0.	1	85
Flétan Atlantique				3	50	16
Plie canadienne				1	7	8
Plie grise					0	1
Plie rouge				15	77	75
Plies non-spécifiées				10		10
Flétan du Groenland				101	617	982
Merluche blanche				101	1	302
	-				0	4
Loup de mer		-	-	0	00	00
Autres poissons de fond	*	-	-	8	86	96
Total poissons de fond	-	-	*	128	853	1 287
Hareng	-	_		131	138	198
Maquereau					6	212
Thon rouge					-	2.14
Anguille					0	0
Eperlan						
Capelan				0	22	111
Autres espèces pélagiques		-			bin him	111
et de l'Estuaire	-	-		.0	1	1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	-	-	132	166	523
Mye		*	8	20	38	27
Praire	-	-	-	-	-	
Moule	-		-		-	_
Pétoncle	-	-		320	71	51
Buccin		-		77	194	255
Homard		-		78	2 134	1 180
Crevette	-		-	3 039	3 863	4 389
Crabe des neiges			14	2 277	8 410	3 687
Autres mollusques			1-4	2211	0410	5 007
et crustacés	-	0	0	36	115	155
Total mollusque						
et crustacés			22	5 847	14 825	9 745
et crustaces			2.6	0 047	14 023	5 /45
Autres items			*	177	51	1
Total	-	0	22	6 284	15 895	11 555

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2009

#### PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
812	-		52	178	148	400
		-	-		-	-
336	-	40		1	29	219
278		-	2	12	106	90
52		1	5	2	12	15
45			28	16	0	Ø
169	-	-	-		e	3
	-				-	-
3 208			33	138	394	942
16	-		0		3	7
		-	0	0	*	0
197		-	0	e	3	4
5 113	-	1	120	350	695	1 680
4 486		0	0	1 596	1 883	539
2 159	-	-	188	1 210	446	97
8			-	6	2	
			-			9
			-	-		-
566		de .				433
9			0	•	4	3
7 229		•	189	2 813	2 335	1 072
190			3	31	36	27
	-	-	-			-
			_	-	-	-
778		16	31	53	87	148
1 273		- 3	12	197	300	235
3 505	-				2	112
21 824		25	627	2 960	3 322	3 599
15 018	-	-	-	-	33	596
3 881	9	176	554	1 296	1 194	344
46 469	9	221	1 226	4 537	4 974	5 062
342	5	11	16	64	18	-
59 154	14	233	1 551	7 763	8 022	7 814

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2008

# PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Valeur en milliers de dollars)

Juin	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	ESPÈCE
30	57	0	-			Morue
0	-		_			Aiglefin
89	1	0				Sébaste
81	125	23	_			Flétan Atlantique
10	4	1				Plie canadienne
1	**					Plie grise
	74	5	-			
68	14	5	-			Plie rouge
4 007	4 440	470	-			Plies non-spécifiées
1 307	1 116	179	-	-	-	Flétan du Groenland
2	0			-	-	Merluche blanche
•	0	•		-	-	Loup de mer
122	82	3	-	-	-	Autres poissons de fond
1.711	1 459	211	-	6	-	Total poissons de fond
12	176	84			-	Hareng
216	2	-	-			Maquereau
-				-		Thon rouge
		-		-		Anguille
						Eperlan
149	2					Capelan
149	2	-		_		Autres espèces pélagiques
1	0	-	-	-	-	et de l'Estuaire
						Total espèces pélagiques
270	400	0.4			-	et de l'Estuaire
378	180	84	-		•	et de i Estuaire
40	39	39	-	-	-	Mye
	-				-	Praire
	-	-		-	_	Moule
107	75	498				Pétoncle
221	149	42				Buccin
12 138	26 004	444	-	-		Homard
		5 240			_	
4 128	5 298	5 210		-	-	Crevette
15 006	26 248	7 886		**	-	Crabe des neiges
	00	07	0			Autres mollusques
41	23	27		-	-	et crustacés
					4-4	Total mollusques
31 680	57 837	13 702	۰	•		et crustacés
31	104	260	6		13	Autres items
33 800	59 580	14 257	6	-	13	Total

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2008

## PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
3 066		193	336	493	601	1 357
						0
233		0	0	1	11	131
1 476	-	2	24	122	473	626
63		0	3	13	16	16
49			25	17	0	5
148	-					1
5 779		5	54	397	1 007	1714
12			0	1	2	6
1		-	0	0	1	0
212	-	0	0	•	1	3
11 039		199	443	1 044	2 112	3 860
924	0	2	10	274	354	12
921		4	60	356	238	44
			-	330	5	77
				0	0	0
E 5H _					-	
240	1					89
			0	1	1	1
2 094		- 5	70	631	598	146
27/			20			
276			38	47	22	51
						-
4 40		00	- 00	404	-	070
1 467		20	63	164	261	279
1 214		8	50	218	245	281
39 742	474	272	500	4.040	15	1 585
25 293	174	272	506	1 940	3 316	4 448
50 447						1 308
2 473	24	69	170	951	900	268
120 912	198	369	828	3 319	4 760	8 219
800		10	161	194	17	4
134 846	199	584	1 502	5 189	7 487	12 229

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2009

#### PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	1 / 1			o	20	23
Aiglefin		-			-	
Sébaste				0	1	45
Flétan Atlantique				15	282	91
Plie canadienne				1	6	7
Plie grise		5			0	1
Plie rouge				17	102	96
Plies non-spécifiées						-
Flétan du Groenland				225	1 260	2 023
Merluche blanche				220	1	3
Loup de mer	-			9	121	139
Autres poissons de fond				9	121	139
Total poissons de fond		-		268	1 792	2 428
Hareng				62	67	43
Maquereau					7	126
Thon rouge						,20
Anguille					Q	0
Eperlan					-	-
Capelan				1	34	30
Autres espèces pélagiques					34	30
et de l'Estuaire		-		0	o	1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire				63	108	200
et de i Estuaire				03	100	200
Mye		-	12	33	61	41
Praire			-		-	
Moule	-					
Pétoncle				621	133	94
Buccin	-			82	207	273
Homard				857	19 710	10 221
Crevette			-	3 490	4 125	4 609
Crabe des neiges			54	6 723	25 443	11 110
Autres mollusques						
et crustacés		٥	۰	26	64	129
Total mollusques						- 15
et crustacés		0	66	11 834	49 742	26 478
Autres items			- N	252	80	5
Total		0	66	12 416	51 722	29 110

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2009 PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
89		0	70	257	190	335
		-			-	
20			0	1	20	141
1 64		-	10	68	659	521
4		0	4	2	11	14
5	- 1	-	34	20	9	O
21	-		-		d	2
0.50		-	-	070	700	
6 53	*		64	279	783	1 905
			0	0	1	4
			0	0	1	
27:						2
9 88		1	182	628	1 665	2 925
1 303		o	0	488	546	97
1 120	-	-	85	609	233	60
114			-	91	24	-
					-	0
		*		- 1	-	-
14		-		-		76
			0	0	2	1
2 682		0	85	1 188	805	234
29			4	47	55	41
			-			
1 453		27	47	- 00	440	205
1 364		4	12	89 213	148 322	295 253
31 998		4	12	213	16	1 193
23 414		77	707	3 114	3 514	3 777
45 145		-	-	3114	92	1 723
3 328	12	130	373	1 136	1 142	316
106 997	12	237	1 144	4 598	5 290	7 597
544	5	22	36	111	34	
120 111	16	259	1 446	6 525	7 794	10 757

# DÉBARQUEMENTS EFFECTUÉS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009 SELON LE TYPE D'ENGIN DE PÊCHE UTILISÉ

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

2008

2009

Engin de pêche	Quantité	Valeur	% relatif de Quantité	l'ensemble Valeur	Quantité	Valeur	% relatif de Quantité	l'ensemble Valeur	Variation Quantité	en % Valeu
Engins fixes										
Pêche du phoque		-						-		
Senne de plage	54	8	0.10	0.01					-100.00	-100.00
Filets maillants	6 892	8 169	12.23	6.06	7 631	8 525	12.90	7.10	10.72	4.36
Palangre	1 092	2 433	1.94	1.80	574	1 800	0.97	1.50	-47.44	-26.02
Turlutte (ligne à main)	1 238	649	2.20	0.48	1 747	903	2.95	0.75	41.11	39.14
Тгарре	1 621	284	2.88	0.21	1 458	305	2.46	0.25	-10.06	7.39
Casiers (excluant le crabe des neiges)	6 252	42 352	11.09	31.41	6 334	34 805	10.71	28.98	1.31	-17.82
Fascine								-		
Casiers à crabe:	13 239	48 545	23.49	36.00	14 821	43 715	25.05	36.40	11.95	-9.95
-Japonais -Standard -Pyramidal -Conique -Combinaison de casiers	2 412 1 44 6 744 4 038	8 274 4 55 23 664 16 548	4.28 0.08 11.97 7.16	0.04 17.55 12.27	2 508 9 41 7 348 4 915	7 288 26 53 20 907 15 441	4.24 0.02 0.07 12.42 8.31	6.07 0.02 0.04 17.41 12.86	3.98 S/O -6.82 8.96 21.72	-11.92 S/C -3.64 -11.65 -6.69
Râteaux, pinces, bêches, pelles	176	274	0.31	0.20	190	293	0.32	0.24	7.95	6.93
Engin fixe non spécifié	552	2 189	0.98	1.62	565	1 789	0.95	1.49	2.36	-18.27
Divers	471	791	0.84	0.59	395	583	0.67	0.49	-16.14	-26.30
Total engins fixes	31 587	105 695	56.04	78.38	33 714	92 719	56.99	77.19	6.73	-12.28

TABLEAU 13

# DÉBARQUEMENTS EFFECTUÉS AU QUÉBEC EN 2008 ET 2009 SELON LE TYPE D'ENGIN DE PÊCHE UTILISÉ

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

2008

2009

Engin de pêche	Quantité	Valeur	% relatif de Quantité	l'ensemble Valeur	Quantité	Valeur	% relatif de Quantité	l'ensemble Valeur	Variation Quantité	en % Valeur
Engins mobiles			= 15783							
Chalut de fond:	771	959	1.37	0.71	664	696	1.12	0.58	-13.88	-27.42
-Côté -Arrière	771	959	1.37	0.71	664	696	1.12	0.58	-13.88	-27.42
Chalut à crevettes	21 621	25 316	38.36	18.77	21 827	23 426	36.90	19.50	0.95	-7.47
Senne bourse	4		0.01	S/O	125	24	0.21	0.02	S/O	S/O
Senne danoise	235	303	0.42	0.22					-100.00	-100.00
Senne écossaise	293	318	0.52	0.24	127	190	0.21	0.16	-56.66	-40.25
Drague à pétoncles	1 852	2 247	3.29	1.67	2 117	2 754	3.58	2.29	14.31	22.56
Ráteau hydraulique						-				
Autres		5	S/O		580	302	0.98	0.25	\$/0	S/O
Total engins mobiles	24 776	29 149	43.96	21.62	25 440	27 392	43.01	22.81	2.68	-6.03
Grand total	56 363	134 844	100.00	100.00	59 154	120 111	100.00	100.00	4.95	-10.93

# Prix moyen au débarquement

Le prix moyen par espèce tel qu'indiqué dans cette revue exprime les prix versés aux pêcheurs et résulte de la division de la valeur totale de tous les débarquements par le poids total tel que débarqué.

Le prix moyen prend en considération la condition de la prise lors du débarquement. Cette méthode offre l'avantage de préciser la signification du prix présenté. On propose une approche identique pour chacun des secteurs maritimes.

Il est également utile de signaler que les prix moyens des tableaux suivants excluent les récépissés supplémentaires, ce qui explique l'absence de valeur pour certaines espèces.

#### PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AU QUÉBEC

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2008	2009	VARIATION EN %
POISSONS DE FOND				
Morue	EntièreÉviscérée, non étêtée	1.280 1.529	1.324	S/O -13.4
Sébaste	Entier	.828	.623	-24.8
Flétan Atlantique	Éviscéré, non étêté	6.911	6.796	-1.7
Plie canadienne	Entière	.787	.873	10.9
Plie grise	Entière	1.093	1.217	11.3
Plie rouge	Entière	1.213	1.288	6.2
Flétan du Groenland	Saigné, partiellement évisceré.	2.063	2.142	3.8
Merluche blanche	Éviscérée, non étêtée	.698	.703	0.7
Loup de mer	Éviscéré, non étêté	.436		SIO
ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE				
Hareng	Entier	.330	.290	-12.1
Maquereau	Entier	.543	.518	4.6
Capelan	Entier	.177	.196	10.7

#### PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AU QUÉBEC

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2008	2009	VARIATION EN %
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉ	s			
Mye	Dans l'écaille	1.565	1.571	0.4
Pétoncle	Dans l'écaille	1.234		\$/0
	Chair	15.568	15.539	-0.2
Buccin	Dans l'écaille	1.058	1.072	1.3
Homard	Entier	11.504	9.130	-20.6
Crevette	Entière	1.132	1.034	-8.7
	Cuite dans l'écaille	3.662	3.922	7.1
Crabe commun	Entier	.871	.948	8.8
Crabe des neiges	Entier	3.747	3.006	-19.8

#### - QUÉBEC -

#### LES DIX PLUS IMPORTANTES MUNICIPALITÉS DE DÉBARQUEMENTS EN 2008 ET 2009

#### SELON LE VOLUME

	2008	Vol. en tonnes métriques poids vif	% relative de l'ensemble du Québec		2009	Vol. en tonnes métriques poids vif	% relative de l'ensemble du Québec
1-	Rivière-au-Renard	14 886	26.41	1-	Rivière-au-Renard	17 161	29.01
2-	Matane	4 575	8.12	2-	Matane	4 144	7.01
3-	Sainte-Thérèse-de-Gaspé	2 987	5.30	3-	Sainte-Thérèse-de-Gaspé	3 343	5.65
4-	Cap-aux-Meules	2 792	4.95	4-	Grande-Rivère	3 020	5.11
5-	La Tabatière	2 496	4.43	5-	Cap-aux-Meules	2 211	3.74
6-	Grande-Rivère	2 060	3.65	6-	Sainte-Anne-des-Monts	2 103	3.56
7-	Sainte-Anne-des-Monts	1 921	3.41	7-	Sept-Îles	1 821	3.08
8-	Grande-Entrée	1 634	2.90	8-	Natashquan	1 555	2.63
9-	Natashquan	1 597	2.83	9-	Paspébiac	1 478	2.50
10-	Sept-Îles	1 463	2.60	10-	Grande-Entrée	1 453	2.46

#### SELON LA VALEUR

	2008	Valeur en milliers de dollars	% relative de l'ensemble du Québec		2009	Valeur en milliers de dollars	% relative de l'ensemble du Québec
1-	Rivière-au-Renard	19 105	14.17	1-	Rivière-au-Renard	20 242	16.85
2-	Grande-Entrée	12 196	9.04	2-	Grande-Entrée	9 522	7.93
3-	Cap-aux-Meules	10 674	7.92	3-	Cap-aux-Meules	7 925	6.60
4-	Sainte-Thérèse-de-Gaspé	8 521	6.32	4-	Sainte-Thérèse-de-Gaspé	6 807	5.67
5-	Matane	6 322	4.69	5-	Matane	5 297	4.41
6-	Natashquan	4 587	3.40	6-	Sept-Îles	4 619	3.85
7-	Sept-Îles	4 356	3.23	7-	Grande-Rivière	4 380	3.65
8-	L'Etang-du-Nord	4 180	3.10	8-	Paspébiac	4 076	3.39
9-	Havre-Saint-Pierre	4 135	3.07	9-	L'Étang-du-Nord	3 900	3.25
10-	Paspébiac	4 117	3.05	10-	Natashquan	3 466	2.89

TABLEAU 16

#### DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX NON QUÉBÉCOIS

#### EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

#### PROVENANCE DES BATEAUX

	ÎLE-DU-PRINCE-	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		NOUVEAU-BRUNSWICK		NOUVELLE-ÉCOSSE		EUVE	TOTAL	
ESPÈCE	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Morue			315	15			212	61	527	76
Aiglefin			0							
Sébaste		-	170	79		-			170	79
Flétan Atlantique			3	2					3	2
Plie canadienne			8	0					8	
Plie grise			26	25					26	25
Plie rouge								- 1		-
Flétan du Groenland			18	28					18	28
Merluche blanche		-	9	3					9	3
Autres poissons de fond		-	2	•		-		-	2	
Total poissons de fond	***************************************		550	152	-	-	212	61	762	213
Hareng			537	1 290					537	1 290
Maquereau			4	4				-	4	4
Autres espèces pélagiques										
et de l'Estuaire			0	0						0
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire			541	1 294	•	-		-	541	1 294
Praire					1.0					-
Pétoncle	-			18			120		120	18
Crevette			1 212	914			180		1 392	914
Crabe des neiges	7		239	121					246	121
Autres mollusques										
et crustacés			0	15				156		171
Total mollusques										
et crustacés	7		1 451	1 068			300	156	1 758	1 225
Autres items										
Grand total	7		2 542	2 514	-		512	217	3 061	2 731

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

#### VALEUR DES DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX NON QUÉBÉCOIS

#### EN 2008 ET 2009

(Valeur en milliers de dollars)

#### PROVENANCE DES BATEAUX

	ÎLE-DU-PRINCE-	ÉDOUARD	NOUVEAU-B	RUNSWICK	NOUVELL	E-ÉCOSSE	TERRE-N	NEUVE	TOTAL	
ESPÈCE	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Morue			403	19			223	46	626	65
Aiglefin			0					-	0	
Sébaste		-	150	55				-	150	55
Flétan Atlantique			21	12				-	21	12
Plie canadienne			6	0					6	0
Plie grise			27	28					27	28
			21	20	1 0000				-	20
Plie rouge			35	56					35	56
Flétan du Groenland		-	5	2		-			5	2
Merluche blanche			5	2			-		3	
Autres poissons de fond								-	1	
Total poissons de fond	-	-	648	173	*		223	46	870	219
Hareng			180	403					180	403
Maquereau		-	2	2					2	2
Autres espèces pélagiques										
et de l'Estuaire			O.	0						
Total espèces pélagiques		1 411							-	
et de l'Estuaire			182	406					182	406
Praire								-		
Pétoncle			-	26			155		155	26
Crevette			1 397	1 055	-	-	227		1 624	1 055
Crabe des neiges	27		922	373					949	373
Autres mollusques										
et crustacés	-		0	17				198		215
Total mollusques										
et crustacés	27		2 319	1 471			382	198	2 728	1 669
Autres items	1			- 1	-			7		
Grand total	27	-	3 149	2 049		-	604	244	3 780	2 293

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

#### DÉBARQUEMENTS HORS QUÉBEC DES BATEAUX QUÉBÉCOIS

#### EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	ÎLE-DU-PRINCE-	ÉDOUARD	NOUVEAU-BF	RUNSWICK	NOUVELL	E-ÉCOSSE	TERRE-	NEUVE	тот	AL
ESPÈCE	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Morue						4	99	13	99	17
Aiglefin						242				242
Sébaste						51				51
Flétan Atlantique			-		-		1	1	1	1
Plie canadienne										
Plie grise						-				
Plie rouge									-	
Flétan du Groenland							35	170	35	170
Merluche blanche							33	170	35	1/0
				•			•			
Loup de mer					•	404				404
Autres poissons de fond						161		- 1		161
Total poissons de fond		-	-			457	136	185	136	642
Hareng			5	258					5	258
Maquereau		2		200	1	-1	23		24	3
Thon rouge	33	20			2		23		34	20
Autres espèces pélagiques		20			-				-	20
et de l'Estuaire							816		816	
et de l'Estuaire		•	-				010		010	
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	33	22	5	258	2	1	839		880	281
Pétoncle										
Homard		-								
Crevette (3)			49			142	13 967	12 759	14 015	12 902
Crabe des neiges	938	208	375		33	91		2	1 346	301
Autres mollusques										
et crustacés		-								•
Total mollusques										
et crustacés	938	208	424	-	33	233	13 967	12 761	15 361	13 202
We we will be the same constraint and an annual an annua	-		727				10 00.			
Autres items		-				-				-
Grand total	970	230	430	258	35	692	14 942	12 946	16 377	14 126

Remarques:

- 1) Les données de ce tableau sont préliminaires pour chacune des provinces.
- 2) Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.
- 3) La quantité affichée présente l'ensemble des débarquements de la crevette pandalus borealis et montagui.

#### DÉBARQUEMENTS HORS QUÉBEC DES BATEAUX QUÉBÉCOIS

#### EN 2008 ET 2009

(Valeur en milliers de dollars)

	ÎLE-DU-PRINCE	-ÉDOUARD	NOUVEAU-BRU	NOUVEAU-BRUNSWICK		E-ÉCOSSE	TERRE	NEUVE	тот	AL
ESPÈCE	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Morue						7	171	14	171	21
Aiglefin		-				437				437
Sébaste				- 44		33				34
Flétan Atlantique							8	9	8	9
Plie canadienne										
Plie grise										
Plie rouge							9			
Flétan du Groenland							55	279	55	279
Merluche blanche								2/0		210
Loup de mer										
Autres poissons de fond										
Autres poissons de lond									-	
Total poissons de fond						478	234	302	234	780
Hareng			1	42				-	1	42
Maquereau		1				1	6		7	3
Thon rouge	583	256			26				610	256
Autres espèces pélagiques										
et de l'Estuaire							195	-	195	
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	583	258	1	42	27	1	201		812	302
Pétoncle										
Homard										
Crevette (3)			49			141	33 465	24 754	33 514	24 895
Crabe des neiges	4 135	804	1 656		152	350		5	5 943	1 159
Autres mollusques										
et crustacés			•							
Total mollusques							1	-		
et crustacés	4 135	804	1 705		152	491	33 465	24 760	39 457	26 054
Autres items										
Grand total	4 718	1 062	1 706	42	179	971	33 900	25 062	40 503	27 136

Remarques:

<sup>1)</sup> Les données de ce tableau sont préliminaires pour chacune des provinces.

<sup>2)</sup> Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

<sup>3)</sup> La valeur affichée présente l'ensemble des débarquements de la crevette pandalus borealis et montagui.

# PROFIL STATISTIQUE DE LA PÊCHE DU PHOQUE

## Données 2009 sur la pêche du phoque

Cette section vise à donner un aperçu des activités reliées aux phoques dans la Région du Québec. On y retrouve des données relatives au nombre de permis émis par type de permis et par secteur maritime, de même que des données sur les prises de phoque du Groenland par secteur de flottille et, enfin, des données sur l'observation de la pêche du phoque.

#### Mise en contexte

L'année 2009 est la quatrième année de l'instauration de parts géographiques qui demeurent toutefois temporaires. La part des Îles-de-la-Madeleine a été établie à 20 % de l'allocation disponible pour le Golfe du Saint-Laurent tandis que la Côte-Nord du Québec obtenait 8 %. Cette approche de partage a permis aux deux secteurs maritimes du Québec concernés de gérer leurs propres activités de pêche du phoque, contrairement aux années antérieures à 2006 où la pêche était gérée de manière compétitive pour tout le Golfe du Saint-Laurent. Ceci permettait également à chaque secteur maritime d'avoir des dates d'ouverture et de fermeture adaptées à la réalité de leur secteur.

En 2009, le TAC du phoque du Groenland dans l'Atlantique a été fixé à 280 000 bêtes conformément à l'approche de précaution mise en place en 2006. Ce mode de gestion permet d'ajuster les quotas aux conditions du marché, en autant que la population demeure en haut du seuil préalablement déterminé, soit 70 % du niveau de référence de 5,8 millions de phoques (en fonction du recensement de 2008). Si la population se rapproche du seuil fixé, il faut prendre des mesures nécessaires pour redresser la situation.

# Déroulement de la pêche du phoque aux Îles-de-la-Madeleine pour la saison 2009

Une première période de pêche s'est déroulée du 10 mars au 22 mars, avec autorisation de capturer un maximum de 6 phoques par détenteur de permis commercial, dans le but de permettre aux détenteurs de permis de s'approvisionner en viande. Environ 1 500 phoques ont été capturés durant cette période. Par la suite, la pêche compétitive a débuté le 23 mars et a fermé deux (2) jours et demi plus tard (le 25 mars) en raison de l'atteinte du quota. Durant cette deuxième période, 19 525 phoques ont été capturés, environ 106 pêcheurs côtiers et 26 bateaux ont participé. La présence massive de glace autour des Îles-de-la-Madeleine a permis de concentrer les activités de pêche près des côtes, situation qui ne s'était pas présentée depuis le milieu des années quatre-vingt-dix.

100 % de l'allocation allouée aux Îles-de-la-Madeleine a été capturée dont 40 % de celle-ci par les pêcheurs côtiers, ce qui diffère des années antérieures où plus de 50 % du contingent alloué aux Îles était capturé par les bateaux de plus 45 pieds. Les captures étaient composées essentiellement de phoques brasseurs (« beaters »).

#### Déroulement de la pêche du phoque sur la Côte-Nord pour la saison 2009

La pêche commerciale et pour utilisation personnelle a ouvert par ordonnance le 1er décembre 2008 et ce, uniquement pour le territoire et pour les pêcheurs de la Haute Côte-Nord étant donné l'arrivée hâtive des phoques dans ce secteur. La pêche s'est terminée le 30 avril 2009 à la demande de l'Association des pêcheurs des Escoumins. Durant cette période, 171 phoques ont été capturés sur la Haute Côte-Nord. La pêche associée au quota autochtone s'est déroulée du 28 mars au 3 avril 2009. Le Conseil de bande de Natashquan a capturé 93 % de son allocation, ce qui représente 1 541 phoques sur un quota de 1 650 phoques.

Du 8 avril jusqu'au 14 mai 2009, la pêche commerciale s'est étendue au reste du territoire soit la Moyenne et la Basse Côte-Nord. Sur cette portion du territoire, la pêche pour utilisation personnelle a également débuté le 8 avril et a été fermée le 14 mai 2009 en Moyenne Côte-Nord et le 7 juin 2009 en Basse Côte-Nord.

Il s'est pêché au total sur la Côte-Nord 317 phoques, dont 146 captures en Basse Côte-Nord, 171 captures en Haute Côte-Nord et aucune capture rapportée en Moyenne Côte-Nord. Seulement 4 % de l'allocation de la Côte-Nord de 7864 phoques a été capturé en 2009. 46 % des débarquements provient des pêcheurs résidant sur la Basse Côte-Nord et 54 % provient des pêcheurs résidant sur la Haute Côte-Nord. Au total, 20 bateaux et 66 pêcheurs ont participé à la pêche commerciale, tandis qu'un bateau et environ sept pêcheurs ont pris part à la pêche du quota autochtone. La majorité des bateaux utilisés étaient de moins de 35 pieds de longueur et ils ont capturé 91 % des captures totales de la Côte-Nord. Deux bateaux de 35 à 45 pieds de longueur ont capturé 5 % des captures.

#### Statistiques et graphiques 2008-2009

Le quota disponible pour le Golfe est de 84 424 phoques. La part du Québec représente 27 275 phoques pour la pêche commerciale (incluant le report autorisé de 10 % du quota non capturé l'année précédente ainsi qu'une allocation supplémentaire de 5 000 phoques). De plus, une allocation de 4 950 phoques a été attribuée aux Premières Nations de toutes les provinces atlantiques. La Côte-Nord du Québec a reçu 1 650 phoques.

Voici la répartition de la part de l'allocation allouée à la Région du Québec en 2009 :

Secteur	Allocation
Îles-de-la-Madeleine	15 911
Côte-Nord	6 364
Gaspésie	0
Communautés autochtones – secteur de la Côte-Nord	1 650
Allocation supplémentaire – 5 000 phoques pour le QC	5 000 <sup>1</sup>
Total Québec	28 925

<sup>1500</sup> pour la Côte-Nord et 3500 pour les Îles-de-la-Madeleine.

Les prises de la Région du Québec ont atteint 22 884 phoques et étaient réparties comme suit :

## Année 2009

Flottille	Îles-de-la- Madeleine			Nord ant les itones)	Gaspé	sie (1)	Total Québec		
	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	
Bateaux <35' et pêcheurs côtiers	9 543	3	301	18	0	0	9 844	21	
Bateaux 35' à 45'	4 603	19	16	2	0	0	4 619	21	
Bateaux >45'	6 880	7	1 541	1	0	0	8 421	8	
TOTAL	21 026	29	1 858	21	0	0	22 884	50	

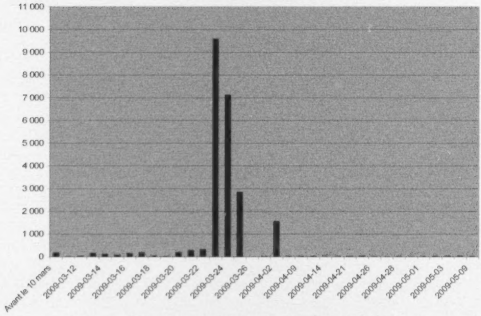
<sup>(1)</sup> Aucune donnée déclarée par les pêcheurs de la Gaspésie en 2009

#### Année 2008

Flottille	Îles-de-la- Madeleine		(inclu	Nord ant les atones)	Gaspé	sie (1)	Total Québec		
	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	
Bateaux <35' et pêcheurs côtiers	895	9	960	45	0	0	1 855	54	
Bateaux 35' à 45'	1 039	28	679	4	0	0	1 718	32	
Bateaux >45'	2 531	10	1 798	7	0	0	4 329	17	
TOTAL	4 465	47	3 437	56	0	0	7 902	103	

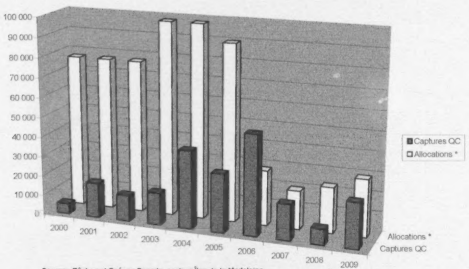
<sup>(1)</sup> Aucune donnée déclarée par les pêcheurs de la Gaspésie en 2008.





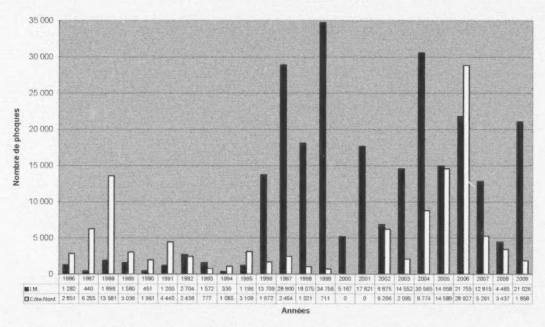
Source : Pêches et Océans Canada, secteur Îles-de-la-Madeleine

#### Historique des allocations et des captures des pècheurs du Québec Année : 2000 à 2009



Source : Pêches et Océans Canada, secteur Îles-de-la-Madeleine \* 2000 à 2005 : allocations compétitives Golfe / 2006 à 2009 ; parts sectorielles QC

Captures de phoque du Groenland, Région du Québec, 1986-2009, Secteurs des Îles-de-la-Madeleine et de la Côte-Nord Source : Pêches et Océans Canada, secteur Îles-de-la-Madeleine



Note : le secteur de la Gaspésie n'a enregistré aucune capture auprès du MPO pour les années mentionnées ci-haut

#### Statistiques sur les permis

Suite aux recommandations de l'ensemble de l'industrie, le MPO a imposé un gel sur l'émission de nouveaux permis de pêche du phoque en juin 2004 (permis commercial et usage personnel), afin de freiner l'augmentation de l'effort de pêche et d'identifier les conditions qui devraient entourer l'émission future de permis de pêche du phoque. Ce gel ne s'applique toutefois pas aux permis de pêche du phoque gris, ni aux communautés autochtones.

#### Nombre de permis de pêche du phoque émis par type de permis et par secteur maritime

Nombre de	Îles-de-la-Madeleine		Côte-Nord		Gasp	ésie	Total Québec	
permis émis	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Commerciaux Professionnel	896	879	854	827	61	57	1 811	1 763
Commerciaux Aide-pêcheur	4	3	0	0	0	0	4	3
Usage Personnel	5	5	376	367	50	46	431	418
Total	905	887	1 230	1 194	111	103	2 246	2 184

Note : Tous les permis ne sont toutefois pas actifs, on peut retrouver le nombre approximatif de participants dans les paragraphes qui traitent du déroulement de la saison de pêche 2009.

#### Statistiques sur les permis d'observation de la pêche du phoque

À chaque année, des observateurs viennent assister aux activités commerciales de pêche du phoque. Pour se rendre sur les lieux de pêche, l'observateur doit obtenir un permis d'observation de la pêche du phoque. Le permis d'observation est valide pour une journée et peut être renouvelé sur demande. En 2009, tous les observateurs qui le souhaitaient ont pu se rendre sur les glaces et certains permis ont été renouvelés jusqu'à 25 fois. Des gens, pour la plupart des journalistes et photographes provenant du Canada, des États-Unis et de l'Europe se sont déplacés pour observer la pêche commerciale.

#### Données sur les permis d'observation de la pêche du phoque

	2008		2009		
	Sud du Golfe	Nord du Golfe et Front	Secteurs: Hay Island, Henry Island, Sud et Nord du Golfe		
Nombre de demandes reçues	65		43		
Nombre de permis émis (1)	54	9	27		
Nombre de jours d'observation	139	36	235		

<sup>(1)</sup> Certaines personnes n'ont pas donné suite à leur demande.

### Statistiques concernant la transformation

En 2009, toutes les captures des pêcheurs de phoque de la Région du Québec ont été vendues et transformées au Québec. L'essentiel de la valeur des produits transformés provient des peaux de phoque. Les peaux, une fois dégraissées et tannées, prennent le chemin de l'Asie et de l'Europe de l'Est. Des quantités de viande sont également transformées pour le marché local et québécois (marché spécialisé), ainsi que pour consommation personnelle. Le marché de l'huile de phoque est également en développement. Toutefois, la valeur associée à la production demeure confidentielle étant donné qu'un seul acheteur était présent sur le marché.

# PROFIL ÉCONOMIQUE DES PRINCIPALES FLOTTES DE PÊCHE AU QUÉBEC

### Profil économique des principales flottes de pêche du Québec

La revue statistique annuelle 2008-2009 propose une section destinée aux principales flottes de pêche du Québec. Ainsi dans les prochaines pages vous trouverez des informations sur la taille, l'emploi, l'effort de pêche et les débarquements moyens des flottilles du Québec.

Afin de caractériser chacune des flottes, nous avons classé ces dernières selon leur principale espèce débarquée et dans certains cas, selon la zone de pêche, l'engin de pêche et la longueur du bateau. Ainsi, à titre d'exemple, un pêcheur de poissons de fond, de poissons pélagiques et de crustacés sera classé dans la flottille correspondant à la valeur la plus élevée de ses débarquements, soit de poissons de fond, de pélagiques ou de crustacés. Par ailleurs, les débarquements et les prix moyens sont toujours calculés en fonction d'une flotte dite « spécialisée » ou encore composée d'entreprises spécialisées. Le terme « spécialisée » fait référence aux entreprises de pêche dont la valeur totale de leurs débarquements correspond à au moins 25 % de la valeur moyenne de leur flotte.

Mentionnons que les données sur les flottilles présentées dans la prochaine section excluent les statistiques des flottilles autochtones et ce, dans le but de s'assurer que les valeurs moyennes des débarquements soient calculées à partir de données comparables.

Veuillez noter que les flottes de pétoncliers de la Côte-Nord (pêche contingentée et pêche compétitive), de la Gaspésie et des Îles-de-la-Madeleine comptent très peu de participants. En conséquence, les données relatives à ces flottes ne peuvent être divulguées dans la présente revue pour des raisons de confidentialité.

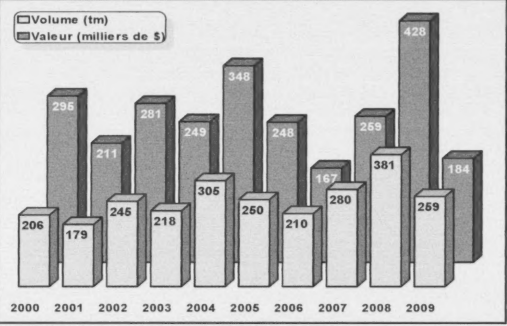
Enfin, les données relatives aux flottilles de poisson de fonds seront publiées ultérieurement en raison de modifications apportées à une ventilation plus précise de celles-ci. Elles seront éventuellement disponibles sur le site Internet de la direction des politiques et de l'économique du MPO, région du Québec.

(www.qc.dfo-mpo.gc.ca/peches/fr/statistique)

# Profil économique des crevettiers - groupe A

Caractéristiques de la flotte	2008		2009		
Taille de la flotte  Entreprises actives  Entreprises spécialisées  Emploi	5 5		5 5		
Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	20		20		
Effort de pêche moyen Nombre de voyages	18		13		
Nombre de jours en mer	31		55		
Nombre de jours de pêche	26		38		
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond		-	10	61	
Poissons pélagiques	-	-	-	-	
Mollusques	-	-		-	
Crustacés	380 504	427 819	259 306	184 143	
- Crevette - Autres	380 504	42/819	259 306	184 143	
Autres	-				
Total	380 504	427 819	259 316	184 204	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond		-			
Poissons pélagiques			-		
Mollusques					
Crustacés					
- Crevette	1.12		0.71		
- Autres			-		
Autres	-		-		

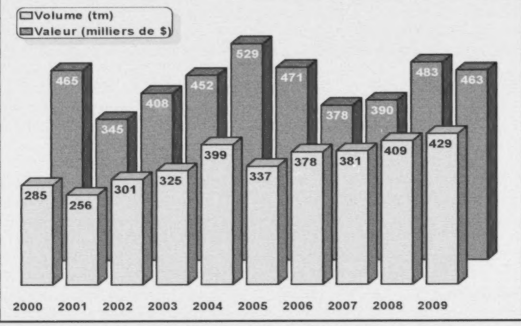
## Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009



# Profil économique des crevettiers - groupe B

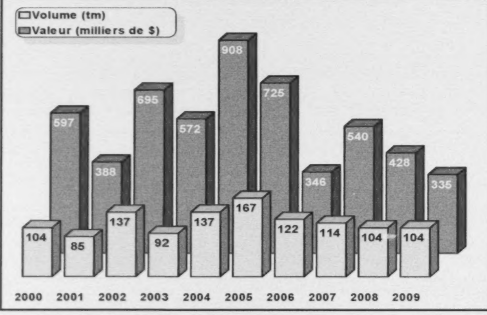
Caractéristiques de la flotte	2008	2008			
Taille de la flotte  Entreprises actives  Entreprises spécialisées	32 32		32 32		
Emploi Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	128		128		
Effort de pêche moyen Nombre de voyages	18		19		
Nombre de jours en mer	98		105		
Nombre de jours de pêche	67				
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	1 244	3 158	1 626	3 756	
Poissons pélagiques	1.34	0.59	6	3	
Mollusques		-			
Crustacés					
- Crevette	406 455	473 203	425 719	452 614	
- Autres	1774	6 820	2 048	7 117	
Total	409 474	483 182	429 399	463 490	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	2.54			1	
Poissons pélagiques	0.44			0.51	
Mollusques					
Crustacés	1 1 1 1 1 1 1				
- Crevette	1.16		1.06		
- Autres	3.85		3.48		
Autres			-		

#### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009



# Profil économique des crabiers semi-hauturiers, zone 12

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
Taille de la flotte Entreprises actives Entreprises spécialisées	44 44		44 44	
Emploi Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	220		220	
Effort de pêche moyen Nombre de voyages Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche	15 34 19		16 37 22	
	2008	2000	2009	
Débarquements moyens	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	218	321	11	64
Poissons pélagiques	1 204	1 525	596	793
Mollusques	804	803	1 776	1 775
Crustacés				
- Crabe des neiges	100 768	424 424	101 293	332 515
- Autres	1 029	908		
Autres		-		
Total	104 024	427 981	103 676	335 147
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg	)	(\$/kg)	
Poissons de fond	1.47		6.06	
Poissons pélagiques	1.27		1.33	
Mollusques	1.00		1.00	
Crustacés				
- Crabe des neiges	4.21		3.28	
- Autres	0.88			
Autres				



# Profil économique des crabiers - zone 12 A

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
Taille de la flotte			4	
Entreprises actives	4		4	
Entreprises spécialisées Emploi				
Nombre de pêcheurs et				
d'aide-pêcheurs spécialisés	16		16	
Effort de pêche moyen	47		40	
Nombre de voyages Nombre de jours en mer	17 24		18 22	
Nombre de jours de pêche	19	111	19	
Débarquements moyens	2008	1 2 0 0	2009	
Debarquements moyens	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (
Poissons de fond	4 805	9 703	748	1 47
Poissons pélagiques	6 815	2 103	6 541	2 15
Mollusques		-	-	
Crustacés				711
- Crabe des neiges	8 623	32 838	10 104	34 62
- Autres		-	306	2 88
Autres				
Total	20 243	44 643	17 699	41 14
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	2.02		1.98	
Poissons pélagiques	0.31		0.33	
Mollusques	-			
Crustacés				
- Crabe des neiges	3.81		3.43	
- Autres			9.41	
Autres				
	débarquements n		olume (tm)	
160 131 136 142	100	61 45 42	aleur (milliers	41

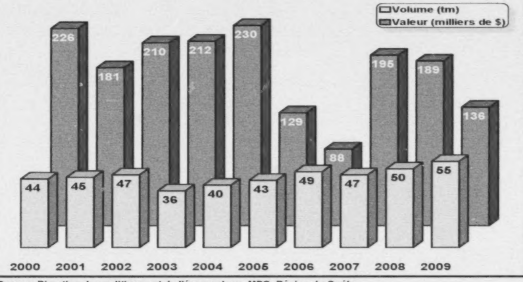
# Profil économique des crabiers - zone 12 B

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	
Taille de la flotte Entreprises actives Entreprises spécialisées Emploi	6 6		5 5	
Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	27		23	
Effort de pêche moyen Nombre de voyages Nombre de jours en mer	9 40		8 33	
Nombre de jours de pêche	21		16	
Débarquements moyens	2008 Volume (kg)	Valeur (\$)	2009 Volume (kg)	Valeur (
Poissons de fond	26 904	33 540	2 767	8 09
Poissons pélagiques	-	-	9	
Mollusques		-	-	
Crustacés				
- Crabe des neiges	26 006	101 602	30 571	95 69
- Autres	18 034	20 922		
Autres				
Total	70 944	156 065	33 348	103 79
Prix moyen	2008		2009	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.25		2.93	
Poissons pélagiques	-		-	
Mollusques	-			
Crustacés				
- Crabe des neiges	3.91		3.13	
- Autres	1.16		-	
Autres	-		4	
Évolution des d	ebarquements r		olume (tm)	
			aleur (milliers	de \$)
273 286				

# Profil économique des crabiers - zone 12 C

Caractéristiques de la flotte	2008		2009		
Taille de la flotte	5		E		
Entreprises actives	5		5 5		
Entreprises spécialisées Emploi	3		•		
Nombre de pêcheurs et					
d'aide-pêcheurs spécialisés	24		24		
Effort de pêche moyen					
Nombre de voyages	30		24		
Nombre de jours en mer	41		35		
Nombre de jours de pêche	32		26		
Débarquements moyens	200	8	2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	4 710	6 544	2 857	4 685	
Poissons pélagiques		-	10 904	1 683	
Mollusques		-	-		
Crustacés					
- Crabe des neiges	43 944	161 807	39 818	115 304	
- Autres	1 782	20 430	1 608	14 174	
Autres					
Total	50 435	188 782	55 187	135 845	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg	)	(\$/kg)		
Poissons de fond	1.39	1.39			
Poissons pélagiques			0.15		
Mollusques					
Crustacés					
- Crabe des neiges	3.68		2.90		
- Autres	11.4	7	8.82		
Autres					

# Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009



# Profil économique des crabiers - zone F

Caractéristiques de la flotte	2008		2009		
Taille de la flotte	40				
Entreprises actives	10		8		
Entreprises spécialisées Emploi	10		8		
Nombre de pêcheurs et					
d'aide-pêcheurs spécialisés	40		32		
Effort de pêche moyen					
Nombre de voyages	21		21		
Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche	44 23		51 24		
Débarquements moyens	2008		2009		
Desarquements moyens	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg) Valeur		
Poissons de fond	2 662	3 509	1 462	2 795	
Poissons pélagiques	285	465	1 979	871	
Mollusques	2613	5 163	6 644	12 877	
Crustacés					
- Crabe des neiges	24 656	103 848	21 031	68 650	
- Autres	643	7 352	-		
Autres		-			
Total	30 859	120 337	31 116	85 192	
Prix moyen	2008	2008			
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	1.32		1.91		
Poissons pélagiques	1.63		0.44		
Mollusques	1.98		1.94		
Crustacés					
- Crabe des neiges	4.21	4.21			
- Autres	11.44		-		
Autres	-		*		
Évolution des	débarquements n	noyens, 200	00 à 2009		
6	70 270		me (tm) ur (milliers de	(\$)	
	278   279	<u> </u>	ur (milliers de	*)	
188			162		
159	157	120	120		
				85	
72 66 79	70				
57	62	59	31 31		

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009

Taille de la flotte  Entreprises actives  Entreprises spécialisées  Emploi  Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés  Effort de pêche moyen	20 20		21		
Entreprises spécialisées Emploi Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés					
Emploi Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	20				
Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés			21		
d'aide-pêcheurs spécialisés					
	88		92		
mort de beche moven					
Nombre de voyages	19		17		
Nombre de jours en mer	36		38 24		
Nombre de jours de pêche	25				
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$	
Poissons de fond	9 432	16 783	8 953	18 25	
Poissons pélagiques					
Mollusques	25	28	11.	1	
Crustacés	04 407	70 364	24 454	67 93	
- Crabe des neiges - Autres	21 137 20	202	24 451 26	21	
Autres	20	202	20	21	
tuti es					
otal	30 615	87 378	33 441	86 40	
Prix moyen	2008	2212	2009		
in moyen	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	1.78		2.04		
Poissons pélagiques	1.70		2.07		
Mollusques	1.10		1.21		
Crustacés			1.21		
- Crabe des neiges	3.33		2.78		
- Autres	9.94		8.15		
Autres					
Evolution des d	ébarquements m		olume (tm)		
			aleur (milliers	de \$)	
150	15 122				
		1	87 87	86	

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	)
Taille de la flotte Entreprises actives Entreprises spécialisées	7 7		7 7	
Emploi  Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	39		39	
Effort de pêche moyen Nombre de voyages Nombre de jours en mer	16 25		20 33	
Nombre de jours de pêche	22		27	
Débarquements moyens	2008		2009	)
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$
Poissons de fond	521	546	833	71
Poissons pélagiques	-	-	-	
Mollusques	4 362	3 041	1 955	1 72
Crustacés	67.007	200 254	67.000	404.00
- Crabe des neiges - Autres	67 207	222 251 731	67 686	194 09 2 03
Autres	72	131	190	203
Total	72 163	226 569	70 664	198 57
Prix moyen	2008			
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.05		0.86	
Poissons pélagiques	0.70		-	
Mollusques	0.70		0.88	
Crustacés	2.24		0.07	
- Crabe des neiges - Autres	3.31 10.22		2.87	
Autres	10.22		10.73	
7 A	débarquements i	moyens, 200	00 à 2009	
	□Volume (tm)			
275	■Valeur (milli	ers de \$)		
53 55 48 40	191 16	5 114 69 65	72 71	199

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

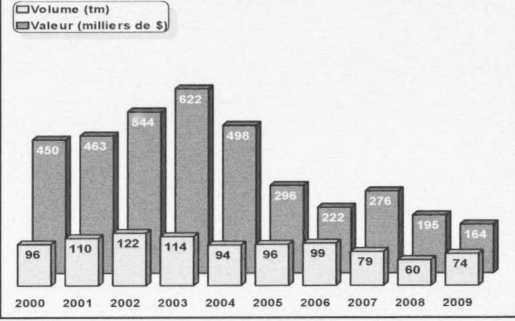
2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009

faille de la flotte Entreprises actives Entreprises spécialisées Emploi Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	31 31		37 35		
Entreprises spécialisées Emploi Nombre de pêcheurs et					
Emploi Nombre de pécheurs et	31		35		
Nombre de pécheurs et					
	136		154		
ffort de pêche moyen					
Nombre de voyages	30		40		
Nombre de jours en mer	37		44		
Nombre de jours de pêche			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$	
Poissons de fond	150	950	685	1 91	
Poissons pélagiques	34	34	6 870	4 86	
Mollusques Crustacés	34	34	00/0	4 00	
- Crabe des neiges	97 505	329 121	96 818	278 38	
- Autres	2 296	4 176	1 982	3 83	
Autres		-	7	0.0	
	99 985	224 204	100 202	289 00	
otal Prix moyen	2008	334 281	106 362 <b>2009</b>	289 00.	
TIX IIIOYEII					
Poissons de fond	(\$/kg) 6.31		(\$/kg) 2.80		
Poissons pélagiques	0.31		2.60		
Mollusques	0.99		0.71		
Crustacés	0.00		0.7		
- Crabe des neiges	3.38		2.88		
- Autres	1.82		1.94		
Autres			0.01		
Évolution des	débarquements m	ovens. 200	0 à 2009		
□Volume (tm) □Valeur (milliers de \$)  554  471					
	349	195	334	289	

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Caractéristiques de la flotte	2008	2008			
Taille de la flotte	46	16			
Entreprises actives	16 16		17 17		
Entreprises spécialisées Emploi	10		-17		
Nombre de pêcheurs et					
d'aide-pécheurs spécialisés	72		77		
Effort de pêche moyen					
Nombre de voyages	38		32		
Nombre de jours en mer	39		34		
Nombre de jours de pêche	38		33		
Débarquements moyens	2008		2009	)	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	557	1 078	1 281	2 599	
Poissons pélagiques		-	15 125	2 478	
Mollusques	2 991	3 012	6 509	7 489	
Crustacés					
- Crabe des neiges	56 121	191 101	51 049	151 487	
- Autres		-	-		
Autres			-		
Total	59 669	195 191	73 963	164 053	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	1.94	P P P	2.03		
Poissons pélagiques			0.16		
Mollusques	1.01		1.15		
Crustacés					
- Crabe des neiges	3.41		2.97		
- Autres			-		
Autres					

#### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

# Profil économique des homardiers des Îles-de-la-Madeleine

Caractéristiques de la flotte	2008		2009		
Taille de la flotte			323		
Entreprises actives	323				
Entreprises spécialisées	323	323			
Emploi Nombre de pêcheurs et					
d'aide-pêcheurs spécialisés	785		785		
Effort de pêche moyen		,,,,			
Nombre de voyages	55	55			
Nombre de jours en mer	55		54		
Nombre de jours de pêche	55		54 2009		
Débarquements moyens	2008				
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$	
Poissons de fond	320	759	462	1 155	
Poissons pélagiques - Maquereau	1 168	565	1 940	864	
- Autres	315	1 394	439	961	
Mollusques	1 520	2 049	933	1 570	
Crustacés					
- Homard	7 653	87 842	7 893	70 409	
- Autres	1 257	1 606	1 160	1 291	
Autres	2	5			
Total	12 235	94 220	12 826	76 251	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	2.37		2.50		
Poissons pélagiques					
- Maquereau	0.48		0.45		
- Autres	4.42		2.19		
Mollusques	1.35		1.68		
Crustacés					
- Homard	11.48		8.92		
- Autres	1.28		1.11		
Autres	2.20		-		
Évolution des	débarquements n	noyens, 200	00 à 2009		
□Volume (tm)					
■Valeur (milliers de \$)		1			
	104 108		105		
	104	99			
93 95	90		94		
82					
02			経路 翠葉	76	
			意識   経験		
24 22 25					
24 23 21	21				
	15	14	1 12 13		
		12	12 13		
	H H H	H	H H		
2000 2001 2002 2003	2004 2005 20	006 2007	2008 2009		

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

# Profil économique des homardiers de la Gaspésie

Caractéristiques de la flotte	2008		2009		
Taille de la flotte Entreprises actives Entreprises spécialisées	177 177	1.2	174 174		
Emploi					
Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	395		388		
Effort de pêche moyen					
Nombre de voyages Nombre de jours en mer	58		62		
Nombre de jours de pêche	60		63		
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	345	647	60	250	
Poissons pélagiques	0.450	044	0.700	073	
- Hareng	2 452 3 447	911	2 766 5 019	973 2 898	
- Autres Mollusques	15	1 936	11	2 090	
Crustacés	10	10			
- Homard	4 165	48 298	3 797	38 111	
- Autres	1 777	1 596	1 188	1 115	
Autres		-			
Total	12 201	53 405	12 841	43 357	
Prix moyen	2008	00 100	2009		
. Tix moyen	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	1.88		4.19		
Poissons pélagiques					
- Hareng	0.37		0.35		
- Autres	0.56		0.58		
Mollusques	1.10		1.00		
Crustacés			40.04		
- Homard	11.60		10.04		
- Autres Autres	0.90		0.94		
	l/h	200			
□Volume (tm) □Valeur (milliers de \$)	débarquements m	loyens, 200	30 a 2003		
64     65       56       16       14       13       14	63 58 53 13 12	50	57 53 12 13	43	

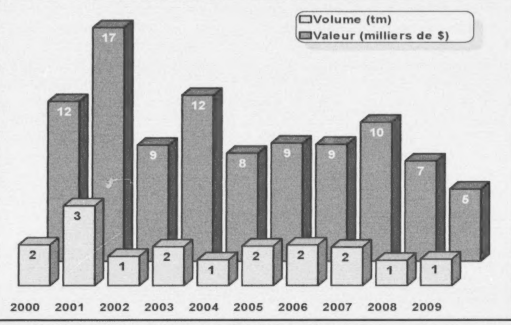
Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009

# Profil économique des homardiers de la Côte-Nord

Caractéristiques de la flotte	2008		2009		
Taille de la flotte Entreprises actives	30		31		
Entreprises spécialisées	29		31		
Emploi Nombre de pêcheurs et	29		31		
d'aide-pêcheurs spécialisés Effort de pêche moyen	29		31		
Nombre de voyages	9		9		
Nombre de jours en mer	38		39		
Nombre de jours de pêche	25				
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	355	402	88	76	
Poissons pélagiques	19	6	436	98	
Mollusques	14	13	25	19	
Crustacés	649	0.000	525	E 440	
- Homard - Autres	649	6 993	535	5 148	
Autres	3	14	1	3	
Total	1 039	7 428	1 085	5 344	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	1.13		0.87		
Poissons pélagiques	0.33		0.22		
Mollusques	0.99		0.75		
Crustacés	1 191				
- Homard	10.77		9.62		
- Autres					
Autres	4.20		3.48		

#### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

# Profil économique des homardiers de l'Île d'Anticosti

Caractéristiques de la flotte	2008		2009		
Taille de la flotte  Entreprises actives  Entreprises spécialisées  Emploi  Nombre de pêcheurs et	11 11		11 11		
d'aide-pêcheurs spécialisés	36		36		
Effort de pêche moyen Nombre de voyages Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche	8 72 51		9 72 54		
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$	
Poissons de fond	2 779	6 475	2 330	5 26	
Poissons pélagiques	-	-	495	21	
Mollusques	247	327	748	98	
Crustacés - Homard	11 540	130 420	42 224	116 59	
- Homard - Autres	11 549	130 420	12 224	110 59	
Autres			-		
Total	14 575	137 223	15 797	123 072	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	2.33		2.26		
Poissons pélagiques	2.00		0.44		
Mollusques	1.32		1.32		
Crustacés	1.02		1.02		
- Homard	11.29		9.54		
- Autres			0.54		
Autres					
Évolution des d	lébarquements n	noyens, 200	00 à 2009		
□Volume (tm) ■Valeur (milliers de \$)					
126 128 121	113	120	157 137	123	

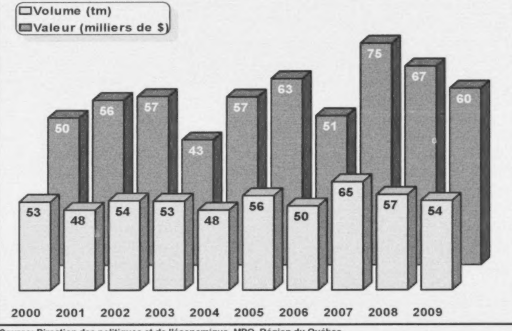
Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009

### Profil économique des pêcheurs de crabe commun

Caractéristiques de la flotte	2008		2009		
Taille de la flotte  Entreprises actives  Entreprises spécialisées  Emploi	9 9		12 11		
Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	18		22		
Effort de pêche moyen Nombre de voyages Nombre de jours en mer	38 79		43 78		
Nombre de jours de pêche	67		70		
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	5 328	11 673	1 241	1 887	
Poissons pélagiques	4 832	2 621	5 919	3 877	
Mollusques	382	379	2 273	2 356	
Crustacés					
- Crabe commun	44 752	38 876	40 961	39 913	
- Autres	1 879	13 925	3 170	11 887	
Autres	-	-	-		
Total	57 172	67 474	53 564	59 919	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	2.19		1.52		
Poissons pélagiques	0.54		0.65		
Mollusques	0.99	V/	1.04		
Crustacés					
- Crabe commun	0.87		0.97		
- Autres	7.41		3.75		
Autres		-			

#### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009

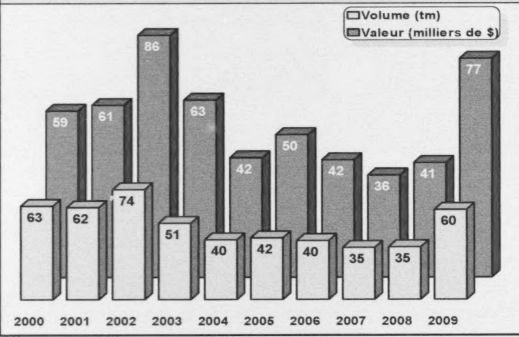


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

# Profil économique des pêcheurs de buccin

Caractéristiques de la flotte	2008		2009	9	
Taille de la flotte  Entreprises actives	23		23		
Entreprises spécialisées	16		15		
Emploi  Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	35	35			
Effort de pêche moyen Nombre de voyages	58		88		
Nombre de jours en mer	60		91		
Nombre de jours de pêche	59		88		
Débarquements moyens	2008		2009		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	1 625	3 444	2 791	6 091	
Poissons pélagiques	839	618	1 102	680	
Mollusques		-			
- Buccin	24 114	25 524	47 595	50 522	
- Autres	21	0	27	0	
Crustacés	8 792	10 947	8 951	20 163	
Autres	*		-		
Total	35 391	40 534	60 466	77 457	
Prix moyen	2008		2009		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	2.12		2.18		
Poissons pélagiques	0.74		0.62		
Mollusques					
- Buccin	1.06		1,06		
- Autres	-		-		
Crustacés	1.25		2.25		
Autres	-		1 2 2		

#### Évolution des débarquements moyens, 2000 à 2009



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

# RÉPARTITION SECTORIELLE DES DÉBARQUEMENTS

#### DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	20	09	Var. en	%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	1 508	2 080	342	493	-77.3	-76.3
Aiglefin		-		-		
Sébaste	68	45	214	148	214.7	228.9
Flétan Atlantique	181	1 040	195	1 092	7.7	5.0
Plie canadienne	64	50	41	36	-35.9	-28.0
Plie grise	1	1	0	O	S/O	S/O
Plie rouge	11	8	14	10	27.3	25.0
Plies non-spécifiées				-	-	
Flétan du Groenland	2 403	4 738	2 671	5 427	11.2	14.5
Merluche blanche	9	5	10	6	11.1	20.0
Loup de mer	3	1	0	0	S/O	S/O
	7	4	7	4	3/0	3/0
Autres poissons de fond	,	4	,	4		
Total poissons de fond	4 256	7 971	3 495	7 215	-17.9	-9.5
Hareng	2 268	808	3 234	1 063	42.6	31.6
Maquereau	927	522	1 321	744	42.5	42.5
Thon rouge	0	5	8	114	S/O	S/O
Anguille	0	0	0	0	S/O	S/O
Eperlan					0,0	0,0
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
	3	1	6	2	100.0	100.0
et de l'Estuaire	3		0	2	100.0	100.0
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	3 198	1 336	4 570	1 923	42.9	43.9
Mye	-		-		-	
Praire		-				
Moule				-		
Pétoncle	56	153	68	147	21.4	-3.9
Buccin	280	312	307	351	9.6	12.5
Homard	876	10 187	839	8 164	-4.2	-19.9
Crevette	19 189	22 243	20 719	21 755	8.0	-2.2
Crabe des neiges	5 159	21 054	6 262	19 366	21.4	-8.0
Autres mollusques	0 100	21004	0 202	10 000	21.7	0.0
et crustacés	1 186	920	1 473	1 177	24.2	27.9
Total mollusques						
et crustacés	26 747	54 870	29 669	50 960	10.9	-7.1
Autres items			0	0	\$/0	S/O
Total	34 201	64 177	37 733	60 098	10.3	-6.4

#### DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	200	9	Var. en	%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	42	64	4	6	-90.5	-90.6
Aiglefin					-	
Sébaste	2	2	4	2	100.0	
Flétan Atlantique	14	81	26	148	85.7	82.7
Plie canadienne	13	9	10	8	-23.1	-11.1
Plie grise		-		-	-	
Plie rouge	9	7	10	7	11.1	-
Plies non-spécifiées	-			-		
Flétan du Groenland	498	973	407	823	-18 3	-15.4
Merluche blanche	1	97.5	1	023	10.5	S/O
	0	0	2		S/O	S/O
Loup de mer	1	0	2	1	100.0	S/O
Autres poissons de fond	1		4	,	100.0	3/0
Total poissons de fond	580	1 136	462	995	-20.3	-12.4
Hareng	724	271	845	289	16.7	6.6
Maguereau	470	267	869	491	84.9	83.9
Thon rouge	-	-		-		
Anguille			-	-		
Eperlan			-		-	
Capelan				-		
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	0	0	0	0	S/O	S/O
Total espèces pélagiques	4.406	F20	4 745	780	43.5	45.0
et de l'Estuaire	1 195	538	1 715	780	43.5	45.0
Mye	-	-	1	-		
Praire				-	-	
Moule				-		-
Pétoncle		-	-	-		-
Buccin	114	126	99	122	-13.2	-3.2
Homard	715	8 307	687	6 685	-3.9	-19.5
Crevette		-	-			
Crabe des neiges	219	815	243	722	11.0	-11.4
Autres mollusques	210	0.10	210	* American	,	
et crustacés	601	523	574	578	-4.5	10.5
Total mollusques						
	1 649	9 771	1 602	8 107	-2.9	-17.0
et crustacés	1 049	9//1	1 002	0 107	-2.3	-17.0
Autres items	-			*		-
Total	3 423	11 445	3 779	9 882	10.4	-13.7

#### TABLEAU 18B

#### DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	200	09	Var. en	%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	227	312	8	13	-96.5	-95.8
Aiglefin	-					-
Sébaste	3	2	46	36	S/O	S/O
Flétan Atlantique	36	213	48	272	33.3	27.7
Plie canadienne	24	20	19	19	-20.8	-5.0
Plie grise	0	0			S/O	\$/0
Plie rouge	2	1	5	3	150.0	200.0
Plies non-spécifiées	_		_		100.0	200.0
Flétan du Groenland	1 047	2 059	1 273	2 585	21.6	25.5
Merluche blanche	1 047	2 000	3	2 303	200.0	S/O
		0	3	2		
Loup de mer					S/O	S/O
Autres poissons de fond	2	1	3	1	50.0	-
Total poissons de fond	1 341	2 609	1 405	2 931	4.8	12.3
Hareng	1 535	532	2 388	773	55.6	45.3
Maquereau	457	255	452	253	-1.1	-0.8
Thon rouge	0	5	5	68	S/O	\$/0
Anguille			0	0	S/O	S/O
Eperlan					0.0	0.0
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1	0	2	1	100.0	\$/0
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1 994	793	2 848	1 095	42.8	38.1
Mye		-			-	
Praire	-	-	*			-
Moule	-		-	400	47.0	7.0
Pétoncle	52	141	61	130	17.3	-7.8
Buccin	143	161	166	177	16.1	9.9
Homard	142	1 657	135	1 314	-4.9	-20.7
Crevette	971	1 169	1 075	1 148	10.7	-1.8
Crabe des neiges	513	1 890	632	1 862	23.2	-1.5
Autres mollusques						
et crustacés	384	344	576	495	50.0	43.9
Total mollusques						1
et crustacés	2 204	5 362	2 644	5 126	20.0	-4.4
Autres items			-	-	-	-
Total	5 539	8 764	6 897	9 152	24.5	4.4

#### TABLEAU 18C

#### DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	200	09	Var. e	n %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	1 230	1 694	330	473	-73.2	-72.1
Aiglefin		-		-	-	
Sébaste	63	41	164	110	160.3	168.3
Flétan Atlantique	130	740	120	671	-7.7	-93
Plie canadienne	27	20	12	9	-55.6	-55.0
Plie grise	1	0	0	0	S/O	S/C
Plie rouge	-	-		-	-	0,0
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland	848	1 686	991	2 018	16.9	19.7
Merluche blanche	8	4	7	2016	-12.5	13.1
	3	1	0	0	S/O	S/C
Loup de mer	4	2	2	2		3/0
Autres poissons de fond	4	2	3	2	-25.0	
Total poissons de fond	2 313	4 189	1 627	3 287	-29.7	-21.5
Hareng	8	4	1	o	-87.5	S/C
Maguereau	-	-		-		
Thon rouge		-	4	47	S/O	S/C
Anguille	0	0	_	-	S/O	S/C
Eperlan			-	-	0,0	0,0
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2	1	3	1	50.0	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	10	5	8	48	-20.0	S/0
et de i Estudife	10	3		40	-20.0	3/0
Mye	-	-		-	-	
Praire	-		-		-	
Moule	-	-	-	-	-	
Pétoncle	5	12	7	17	40.0	41.7
Buccin	23	26	43	51	87.0	96.2
Homard	20	223	17	165	-15.0	-26.0
Crevette	15 302	17 637	16 125	16 907	5.4	-4.1
Crabe des neiges	4 236	17 548	5 154	16 002	21.7	-8.8
Autres mollusques	1200	11 0 10	0 101	10 002	- 1.7	0.0
et crustacés	201	53	324	105	61.2	98.1
Total mollusques						
et crustacés	19 787	35 499	21 669	33 247	9.5	-6.3
et Grustaces	19/0/	35 455	21009	33 241	9.5	-0.3
Autres items	-	-	0	o	S/O	S/O
Total	22 110	39 693	23 304	36 582	5.4	-7.8

#### TABLEAU 18D

#### DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	200	09	Var. e	1 %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	9	10			-100.0	-100.0
Aiglefin						
Sébaste	0	0			S/O	S/O
Flétan Atlantique	1	5	0	1	S/O	-80.0
Plie canadienne	1	1		-	-100.0	-100.0
Plie grise	0	0		-	S/O	S/O
Plie rouge	-	-				
Plies non-spécifiées	-	-				
Flétan du Groenland	- 11	21	0	0	S/O	S/O
Merluche blanche	0	0			S/O	S/O
Loup de mer	60	-			-	
Autres poissons de fond	0	0			S/O	S/O
Total poissons de fond	22	38	0	1	S/O	-97.4
Hareng	٥	0	-	-	\$/0	S/O
Maquereau	-			-		
Thon rouge	-		-	-		- 4
Anguille					-	
Eperlan		-	-			
Capelan	-	-		-		
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	-	-	-	-	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	0	0		*	\$/0	\$/0
Mye			-	-	21	-
Praire	-	-	-	-	-	
Moule		-		-		-
Pétoncle	-	-		-	*	
Buccin	-	-		-	-	
Homard		-	-	-		-
Crevette	2 916	3 437	3 519	3 700	20.7	7.7
Crabe des neiges	191	801	234	780	22.5	-2.6
Autres mollusques						
et crustacés	-	-				
Total mollusques						
et crustacés	3 107	4 237	3 753	4 480	20.8	5.7
Autres items		-				
Total	3 129	4 275	3 753	4 482	19.9	4.8

#### TABLEAU 18E

#### RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES EN GASPÉSIE EN 2008 ET 2009 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	80	20	09	Var. en	%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	15	21	14	21	-6.7	
Aiglefin		-			-	-
Sébaste	2	2	-		-100.0	-100.0
Flétan Atlantique	31	186	39	224	25.8	20.4
Plie canadienne	25	23	17	16	-32.0	-30.4
Plie grise		-	-			
Plie rouge	8	6	8	6		-
Plies non-spécifiées			-			
Flétan du Groenland	3	6	11	23	266.7	283.3
Merluche blanche			1	1	S/O	S/O
Loup de mer	-	-			-	-
Autres poissons de fond	-	-	10	6	S/O	S/O
Total poissons de fond	84	243	100	295	19.0	21.4
Hareng	23	10	27	11	17.4	10.0
Maquereau	71	59	91	51	28.2	-13.6
Thon rouge		-	1	12	S/O	S/O
Anguille	-	-	0	1	S/O	S/O
Eperlan	159	105	202	378	27.0	260.0
Capelan	27	5	32	8	18.5	60.0
Autres espèces pélagiques	21		02		10.0	00.0
et de l'Estuaire		-	1	0	S/O	S/O
Total espèces pélagiques				-		
et de l'Estuaire	279	178	354	462	26.9	159.6
Mye	106	163	80	125	-24.5	-23.3
Praire	*	-	-			
Moule	34	75	12	26	-64.7	-65.3
Pétoncle	4	11	5	10	25.0	-9.1
Buccin	11	12	12	14	9.1	16.7
Homard	48	555	37	359	-22.9	-35.3
Crevette	25	29	26	28	4.0	-3.4
Crabe des neiges	103	375	159	481	54.4	28.3
Autres mollusques						
et crustacés	5	4	7	7	40.0	75.0
Total mollusques						
et crustacés	335	1 226	338	1 050	0.9	-14.4
Autres items	2	3	4	8	100.0	166.7
Total	700	1 650	796	1 814	13.7	9.9

<sup>(1)</sup> Veuillez vous réfèrer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

#### PAR ESPÈCE EN 2008

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	- 4	-		0	33	3
Aiglefin			-			
Sébaste				0	1	38
Flétan Atlantique		-		3	20	9
Plie canadienne				1	5	11
Plie grise						
Plie rouge		-			8	3
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland				80	486	560
Merluche blanche				00	1	300
Loup de mer					0	,
Autres poissons de fond				0	0	2
Autres poissons de fond		-				
Total poissons de fond	N.	-		85	553	625
Hareng		-		148	272	3
Maquereau					20.7 60	228
Thon rouge						2.2.0
Anguille						
Eperlan			- 5			
Capelan						
Autres espèces pélagiques	-					
et de l'Estuaire		-	-	-	0	0
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	*	-	148	273	231
Mye					-	-
Praire	-				_	-
Moule					-	-
Pétoncle	-				7	14
Buccin				24	53	56
Homard				- 1	665	180
Crevette				3 942	4 021	3 021
Crabe des neiges				620	2 842	1 679
Autres mollusques				020	2 042	1013
et crustacés	-			13	85	5
fotal mollusques						
et crustacés				4 598	7 674	4 955
et Grustaces				4 396	1014	4 955
Autres items						
Total	-	-	-	4 831	8 500	5 812

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 18.1

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

#### PAR ESPÈCE EN 2008

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
1 508	-	145	196	306	378	448
			- 0	-	-	-
68		0		1	2	26
181	-	0	3	19	35	91
64			2	13	18	14
4						1
11			-	*	-	
2 404		2	26	192	466	592
2 404		2	20	1		
			0	1	2	5
1	-	0	0	0	2	2
4 257	-	148	228	534	904	1 179
2 268			29	805	1 006	4
927		2	16	299	313	69
		-		-	0	-
		-	-		-	a
		-			-	-
	-	*				
3			*	٥	1	1
3 198	-	2	45	1 104	1 321	74
	_					
		-		-	-	
	-		-	-	-	-
5€		-		6	8	22
280		-	1	32	58	57
876				1.0	o	31
19 189	151	164	387	1 603	2 569	3 330
5 159	-			-		17
1 186			75	376	617	14
26 747	151	164	463	2 017	3 252	3 471
					-	
34 202	151	315	736	3 655	5 477	4 725

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

#### PAR ESPÈCE EN 2009

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue				0	12	3
Aiglefin			-			-
Sébaste				0	1	7
Flétan Atlantique		-	-	2	47	8
Plie canadienne				1	6	7
Plie grise						
Plie rouge					5	7
Plies non-spécifiées					9	,
Flétan du Groenland				98	573	631
Merluche blanche			-	90	1	031
Lour do mos					1	1
Loup de mer	-		-	~		
Autres poissons de fond		-				1
Total poissons de fond	9			102	646	667
Hareng				116	101	6
Maquereau					101	161
Thon rouge						101
Anguille			B 11 3 8		0	0
Eperlan	6 -					
Capelan	-	-	-		-	
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire				0	0	1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-		-	116	101	167
Mye		_				
Praire	-	-	-		-	
Moule						
Pétoncle					7	20
Buccin				32	57	64
Homard				78	502	228
Crevette				2 885	3 831	4 150
			14	853	4 170	1 206
Crabe des neiges Autres mollusques	_	-	14	603	4 170	1 200
et crustacés	-			18	88	50
					00	00
Total mollusques						
et crustacés	~		14	3 866	8 655	5 718
Autres items				-		
Total		-	14	4 084	9 401	6 552

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 18.1

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

#### PAR ESPÈCE EN 2009

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
34			45	160	111	11
		-	-			
21			o	1	29	175
19		-	2	11	59	66
4			1	2	10	12
				-	-	
1				-		2
2 67			32	126	367	844
11			32	120	307	5
			0	0	-	0
	-		0	۰	2	3
3 49			80	301	581	1 118
3,23		0	0	1 473	1 533	5
1 32		-	21	683	366	90
			-	6	2	-
				-	-	0
	-		-	-	-	
			7 7 18		- 7	-
			0	o	3	2
4 570			22	2 162	1 904	97
			-		- 4	-
		-		-	-	-
6	*	1	2	8	9	21
30			0	36	64	54
839	-		-		0	32
20 719		3	603	2 960	3 225	3 062
6 26			*	-	-	18
1 47		53	210	441	588	25
29 669		56	815	3 445	3 886	3 214
	-	-			0	
37 73		57	917	5 908	6 371	4 429

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

#### PAR ESPÈCE EN 2008

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue				0	57	4
Aiglefin			-			
Sébaste	-	-		0	1	25
Flétan Atlantique			-	23	118	54
Plie canadienne				1	4	9
Plie grise					-	
					6	2
Plie rouge	-		-		0	2
Plies non-spécifiées		-		179	977	1 074
Flétan du Groenland			-	1/9	9//	10/4
Merluche blanche	-	-			0	
Loup de mer	*	*		-	0	
Autres poissons de fond	-	-		0	0	1
Total poissons de fond	-	-	-	203	1 162	1 170
Hareng		_		82	150	2
Maquereau				-		132
						102
Thon rouge						100
Anguille	-					
Eperlan	-				*	
Capelan	-	-	-			
Autres espèces pélagiques					0	0
et de l'Estuaire	-	-				
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-	-	82	150	134
Mye				-		
Praire				-	-	
Moule				-		
Pétoncle	-				20	38
Buccin			-	27	61	62
Homard					7 793	2 022
Crevette				4 593	4 092	3 518
Crabe des neiges				2 227	11 754	7 000
				2 621	11154	7 000
Autres mollusques et crustacés				3	21	2
Total mollusques						
et crustacés		-		6 850	24 340	12 642
Autres items	-		-			
Total	-	-		7 135	25 653	13 946

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

#### PAR ESPÈCE EN 2008

Total	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
2 080	-	183	276	426	502	632
-		-	-	-		-
45		0	٥	0	1	17
1 041		2	15	109	195	524
50		0	2	10	14	12
1			-			e e
8	*	-	-	-	-	
4 720		5	54	389	918	1 143
4 739	-	5	34	309	1	3
5	_		0	0	0	9
4	-	ō	0	0	1	1
7 973		189	347	936	1 633	2 332
808			10	250	312	2
522	-	1	10	169	170	39
5	-	-	-		5	-
			-	-	-	٥
-	-		-			
-	-	-	-			-
1		-	-	٥	1	0
1 336		1	19	419	488	42
-	_					
		-		-		-
		-	141		-	
153	-			17	20	58
312	-		1	35	64	63
10 187	*		-	-	1	371
22 243	174	198	467	1 863	2 907	3 831
21 054	-			-		74
920			33	302	547	11
54 870	174	198	501	2 218	3 539	4 408
					-	
64 179	174	389	867	3 574	5 659	6 782

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

#### PAR ESPÈCE EN 2009

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	_	19	-	٥	17	5
Aiglefin					-	-
Sébaste				0	1	5
Flétan Atlantique				13	262	49
Plie canadienne			-	1	5	6
Plie grise			-			-
					4	5
Plie rouge	-					_
Plies non-spécifiées				218	1 169	1 288
Flétan du Groenland	-	~		210	1 103	1 200
Merluche blanche		-	-		- 1	
Loup de mer		-	-	0	0	-
Autres poissons de fond			-			1
Total poissons de fond	-	-	-	233	1 459	1 359
Hareng				58	55	3
Maquereau				-	-	92
Thon rouge	-		-	-		-
Anguille				-	0	0
						- 1
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques				0	0	0
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-		-	58	55	95
Mye	-		-		-	-
Praire			-			-
Moule				A	10	38
Pétoncle				35	67	72
Buccin	*	-		857	4 916	2 050
Homard	-			3 082	4 054	4 326
Crevette			-		12 828	3 790
Crabe des neiges	-		54	2 630	12 020	3 /90
Autres mollusques					0.0	47
et crustacés	•	-		6	30	17
Total mollusques	- 1.					
et crustacés	-		54	6 610	21 904	10 294
Autres items	~			-		
Total			54	6 902	23 419	11 749
Total			34	200	20 410	11140

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

#### PAR ESPÈCE EN 2009

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
493			61	236	157	16
		-	- 0	-	-	
148	-			1	20	121
1 092			10	61	319	378
36			1	2	9	11
10						1
10				-		
5 427		0	63	253	729	1 707
3 421	-		03	255	1 1	3
			0	Q		0
			0	۰	1	2
7 215		0	135	553	1 237	2 239
1 063		0	0	461	484	2
744		-	12	377	207	56
114	-			91	24	-
	-				-	0
		-	-	-	~	-
2		1	٥	0	1	1
1 923	-	0	12	929	716	59
	-		-	-	-	
	-	-	-			
		-	1 E	-	-	
147		1	3	19	22	53
351			0	40	74	61
8 164	-	-			0	340
21 755		6	629	3 114	3 399	3 145
19 366		-	-		-	65
1 177		21	100	376	604	24
50 960	-	28	732	3 550	4 100	3 688
		-			0	
60 098	-	28	878	5 031	6 052	5 985

#### DÉBARQUEMENTS À GASPÉ NORD EN 2008 ET 2009

#### DU BIC À RIVIÈRE-LA-MADELEINE

	200	08	2009		Var. en %	
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	5	8	22	36	340.0	350.0
Aiglefin		-		-		
Sébaste	2	2	3	2	50.0	
Flétan Atlantique	33	211	33	198		-6.2
Plie canadienne	17	16	24	23	41.2	43.8
Plie grise	0	0		-	S/O	S/C
Plie rouge		-	-	-	-	
Plies non-spécifiées	-	-		-	_	
Flétan du Groenland	1 173	2 303	1 274	2 587	8.6	12.3
Merluche blanche	1	0	1	1	-	S/C
Loup de mer	0	0	0	0	S/O	S/C
Autres poissons de fond	3	2	3	2		
radics poissons de lond		-		-		
Total poissons de fond	1 234	2 541	1 360	2 848	10.2	12.1
Hareng	20	14	18	11	-10.0	-21.4
Maquereau	3	5	o	g	\$/0	S/O
Thon rouge		-	-	-	-	
Anguille	-		0	o	S/O	S/C
Eperlan				-	0,0	0,0
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1	0	2	0	100.0	S/C
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	24	19	20	11	-16.7	-42.1
Mye		_		-		
Praire	-			-		
Moule		-		-	-	
Pétoncle	-		3	4	S/O	S/O
Buccin	279	312	307	351	10.0	12.5
Homard					100	
Crevette	6 408	7 859	5 975	6 588	-6.8	-16.2
Crabe des neiges	972	3 440	987	2 995	1.5	-12.9
Autres mollusques		9000				
et crustacés	64	54	237	149	270.3	175.9
Total mollusques						
et crustacés	7 724	11 665	7 509	10 087	-2.8	-13.5
et crustaces	1124	11 003	7 303	10 007	-2.0	-13.5
Autres items	*		-	-	-	
Total	8 981	14 225	8 889	12 946	-1.0	-9.0

#### DÉBARQUEMENTS À GASPÉ EST EN 2008 ET 2009

#### DE GRANDE VALLÉE À CAP GASPÉ

ESPÈCE	200	08	2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	602	876	188	263	-68.8	-70.0
Aiglefin	-	-		200		
Sébaste	65	43	118	81	81.5	88 4
Flétan Atlantique	103	580	107	594	3.9	2.4
Plie canadienne	35	25	13	10	-62.9	-60.0
Plie grise	000	23	0	0	S/O	S/0
					3/0	3/0
Plie rouge		-	-	-	-	
Plies non-spécifiées	4 000	0.445	4 400	0.404	0.0	40.
Flétan du Groenland	1 082	2 145	1 188	2 421	9.8	12.9
Merluche blanche	8	5	3	2	-62.5	-60.0
Loup de mer				-	S/O	S/0
Autres poissons de fond	2	1	3	1	50.0	
Total poissons de fond	1 897	3 674	1 621	3 372	-14.5	-8.2
Hareng	0	o	2	1	S/O	S/C
Maquereau	8	4	78	47	S/O	S/0
Thon rouge				-	-	
Anguille	-	-	-			
Eperlan			-	-		
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	ø	0	0	o	S/O	S/0
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	8	4	80	48	\$/0	S/C
Mye			-		-	
Praire	-	-		-	_	
Moule						
Pétoncle	5	12	5	13		8.3
Buccin	1	1	0	0	S/O	S/C
Homard	59	716	66	653	11.9	-8 8
Crevette	12 781	14 384	14 744	15 167	15.4	5.4
Crabe des neiges	441	1 796	835	2 429	89.3	35.2
	obet 1	1 /90	033	2 429	09.5	33.4
Autres mollusques	F70	272	500	242	2.0	0.7
et crustacés	570	373	588	343	3.2	-8.0
Total mollusques				12.005		
et crustacés	13 857	17 282	16 237	18 606	17.2	7.7
Autres items		-				
Total	15 761	20 961	17 938	22 025	13.8	5.1

#### DÉBARQUEMENTS À GASPÉ SUD EN 2008 ET 2009

#### DE CAP-AUX-OS À PORT DANIEL

	200	08	2009		Var. en %	
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	899	1 193	132	195	-85.3	-83.7
Aiglefin		-		-	-	
Sébaste	2	1	93	65	S/O	S/O
Flétan Atlantique	45	249	55	299	22.2	20.1
Plie canadienne	12	9	4	3	-66.7	-66.7
Plie grise	1	0	0	0	S/O	S/O
Plie rouge	-	-	0	0	S/O	S/O
Plies non-spécifiées	-	4		-	-	
Flétan du Groenland	149	290	207	416	38.9	43.4
Merluche blanche	1	0	6	3	S/O	S/O
Loup de mer	3	1	9	0	S/O	S/O
Autres poissons de fond	1	1	1	0	-	S/O
Total poissons de fond	1 113	1744	498	982	-55.3	-43.7
Total poissons de lolid	1113	1,144	450	302	-00.0	40.7
Hareng	1 947	628	3 098	989	59.1	57.5
Maquereau	389	221	409	235	5.1	6.3
Thon rouge	0	5	8	114	S/O	S/O
Anguille	0	0	0	0	S/O	S/O
Eperlan		-		-		
Capelan		-			-	
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2	1	3	1	50.0	-
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2 338	855	3 519	1 340	50.5	56.7
Mye				-		
Praire			2	-		-
Moule		-		-		
Pétoncle	23	58	41	78	78.3	34.5
Buccin		-	-	-	-	
Homard	682	7 886	629	6 113	-7.8	-22.5
Crevette			-			
Crabe des neiges	2 892	12 241	3 447	10 486	19.2	-14.3
Autres mollusques						
et crustacés	175	163	189	202	8.0	23.9
Total mollusques						
et crustacés	3 772	20 348	4 306	16 879	14.2	-17.0
Autres items		-	0	0	S/O	S/O
Total	7 223	22 948	8 323	19 201	15.2	-16.3

#### DÉBARQUEMENTS À BAIE-DES-CHALEURS EN 2008 ET 2009

#### DE SHIGAWAKE À MATAPÉDIA

ESPÈCE	200	08	20	2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu	
Morue	2	4		-	-100.0	-100.0	
Aiglefin		-					
Sébaste	-	-	-				
Flétan Atlantique		-	0	0	S/O	S/C	
Plie canadienne	0	0	0	0	S/O	S/C	
Plie grise	-	-	-	-			
Plie rouge	11	-8	14	10	27.3	25.0	
Plies non-spécifiées	-	-					
Flétan du Groenland	-	-	1	3	S/O	S/C	
Merluche blanche	-		0	0	S/O	S/C	
Loup de mer							
Autres poissons de fond				7			
Total poissons de fond	13	12	16	13	23.1	8.3	
Hareng	300	165	117	62	-61.0	-62.4	
Maquereau	528	292	834	462	58.0	58.2	
Thon rouge	-	-	_	-			
Anguille	-	-		-	-		
Eperlan		-	-	-	-		
Capelan		2		-	-		
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	0	0	0	0	S/O	S/C	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	828	457	951	525	14.9	14.9	
Mye			-	1	-		
Praire		*	-	- * -	-	- 1	
Moule	-		-	-	-		
Pétoncle	29	83	19	52	-34.5	-37.3	
Buccin	-	-	*	-	-		
Homard	135	1 585	144	1 398	6.7	-11.8	
Crevette		-	-	-	1		
Crabe des neiges	854	3 577	993	3 456	16.3	-3.4	
Autres mollusques							
et crustacés	376	330	460	483	22.3	46.4	
Total moliusques							
et crustacés	1 394	5 574	1 616	5 388	15.9	-3.3	
Autres items		-	-		2		
Total	2 235	6 044	2 583	5 926	15.6	-2.0	

#### PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE EN GASPÉSIE

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT		2009	VARIATION EN %
POISSONS DE FOND				
Morue	EntièreÉviscérée, non étêtée	1.280 1.703	1.743	S/O 2.3
Sébaste	Entier	.661	.697	5.4
Flétan Atlantique	Ėviscėrė, non ėtėtė	6.614	6.440	-2.6
Plie canadienne	Entière	.777	.881	13.4
Plie rouge	Entière	.808		SIO
Flétan du Groenland	Saigné, partiellement éviscéré	2.071	2.135	3.1
Merluche blanche	Éviscérée, non étêtée	.693	.690	-0.4
Loup de mer	Éviscéré, non étêté	.436		SIO
ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE				
Hareng	Entier	.355	.328	-7.6
Maquereau	Entier	.563	.566	0.5
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS				
Pétoncle	Chair	22.561	18.923	-16.1
Buccin	Dans l'écaille	1.117	1.142	2.2
Homard	Entier	11.629	9.732	-16.3
Crevette	Entière	1.134	1.028	-9.3
Crabe commun	Entier	.880	1.021	16.0
Crabe des neiges	Entier	4.080	3.093	-24.2

#### DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	08	2009		Var. en %	
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	808	836	454	380	-43.8	-54.5
Aiglefin		0			S/O	S/O
Sébaste	2	1	0	c	S/O	S/O
Flétan Atlantique	31	186	38	227	22.6	22.0
Plie canadienne	7	7	6	6	-14.3	-14.3
Plie grise	,		0	0	-14.0	-14.5
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland	527	1 020	534	1 106	1.3	8.4
Meducha blancha	521	1 020	334	1 100	S/O	S/O
Merluche blanche					3/0	310
Loup de mer	0	0	0	0	010	0/0
Autres poissons de fond					S/O	S/O
Total poissons de fond	1 375	2 049	1 033	1 719	-24.9	-16.1
Hareng	380	54	1 078	195	183.7	261.1
Maquereau	23	6	64	17	178.3	183.3
Thon rouge				-	-	-
Anguille	-			-		
Eperlan	-	-	-			-
Capelan	1 310	189	527	81	-59.8	-57.1
Autres espèces pélagiques		100	02.		00.0	
et de l'Estuaire	1	1	2	1	100.0	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1 714	250	1 671	295	-2.5	18.0
Mye	176	274	190	293	8.0	6.9
Praire	_					
Moule.		-	-	-	-	
Pétoncle	456	692	224	357	-50.9	-48.4
Buccin	515	513	943	998	83.1	94.5
Homard	56	636	58	573	3.6	-9.9
Crevette	2 427	3 050	1 105	1 659	-54.5	-45.6
Crabe des neiges	6 284	21 313	6 991	20 034	11.3	-6.0
Autres mollusques	0 204	21010	0 00 1	20 004	11.0	0.0
et crustacés	797	640	1 337	1 156	67.8	80.6
Total mollusques	10 712	27 447	40.040	25 070	4.0	7 -
et crustacés	10 /12	27 117	10 848	25 070	1.3	-7.5
Autres items	265	374	156	184	-41.1	-50.8
Total	14 066	29 791	13 707	27 268	-2.6	-8.5

N.B. En 2009, une distinction a été faite entre le pétoncle et le pétoncle d'Islande débarqué sur la Côte-Nord. Ce dernier est inclus dans «Autres mollusques et crustacés».

#### TABLEAU 24A

#### DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	200	08	2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	681	708	347	289	-49.0	-59.2
Aiglefin	- 0	0			S/O	S/C
Sébaste	1	0	- 0	0	S/O	S/C
Flétan Atlantique	7	42	6	32	-14.3	-23.8
Plie canadienne	1	1	0	0	S/O	S/C
Plie grise				-	40	
Plie rouge				-		
Plies non-spécifiées					-	
Flétan du Groenland	131	252	140	294	6.9	16.7
Merluche blanche		-	0	0	S/O	S/O
Loup de mer	-	-		-		
Autres poissons de fond	-	-	-		-	1
Total poissons de fond	821	1 003	494	615	-39.8	-38.7
Hareng	356	49	969	174	172.2	255.1
Maguereau	18	5	40	11	122.2	120.0
Thon rouge	-		-		-	
Anguille		-			-	
Eperlan	-	-			-	
Capelan	946	137	470	73	-50.3	-46.7
Autres espèces pélagiques	0.10					
et de l'Estuaire	0	1	0	1	S/O	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1 320	192	1 480	259	12.1	34.9
Mye	176	274	190	293	8.0	6.9
Praire		-		-		
Moule	-	-		-	-	
Pétoncle	46	59	2	4	-95.7	-93.2
Buccin	306	305	530	554	73.2	81.6
Homard	32	349	35	346	9.4	-0.9
Crevette					-	
Crabe des neiges	373	1 274	368	1 044	-1.3	-18.1
Autres mollusques						
et crustacés	159	124	313	292	96.9	135.5
Total mollusques						
et crustacés	1 092	2 384	1 438	2 533	31.7	6.3
Autres items	136	202	104	131	-23.5	-35.1
Total	3 369	3 781	3 516	3 537	4.4	-6.5

#### TABLEAU 24B

#### DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	20	08	2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	116	117	94	76	-19.0	-35.0
Aiglefin	-	-	-			-
Sébaste	1	1	0	0	S/O	S/O
Flétan Atlantique	21	127	23	138	9.5	8.7
Plie canadienne	6	6	5	5	-16.7	-16.7
Plie grise				-	-	-
Plie rouge		-	-	_		-
Plies non-spécifiées.						-
Flétan du Groenland	342	664	283	585	-17.3	-11.9
Merluche blanche	0	0	0	0	S/O	S/O
Loup de mer					aro.	0,0
			. 0		S/O	S/O
Autres poissons de fond		-			3/0	3/0
Total poissons de fond	486	916	405	804	-16.7	-12.2
Hareng	4	2	6	3	50.0	50.0
Maquereau	0	0		-	S/O	S/O
Thon rouge			-			
Anguille			-			
Eperlan		-				
Capelan	338	48	57	9	-83.1	-81.3
Autres espèces pélagiques	000	40	0,		00.1	01.0
et de l'Estuaire	1	0	2	1	100.0	S/O
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	343	50	66	12	-80.8	-76.0
Mye		-	-			-
Praire	•				-	-
Moule	-			40		
Pétoncie	241	363	84	233	-65.1	-35.8
Buccin	190	189	353	381	85.8	101.6
Homard	25	287	23	227	-8.0	-20.9
Crevette	-		37	42	S/O	S/O
Crabe des neiges	3 112	10 483	3 465	9 928	11.3	-5.3
Autres mollusques						
et crustacés	620	502	857	611	38.2	21.7
Total mollusques						
et crustacés	4 188	11 824	4 818	11 421	15.0	-3.4
Autres items	67	80	0	0	S/O	S/O
Total	5 085	12 870	5 289	12 237	4.0	-4.9

#### TABLEAU 24C

#### DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	20	08	2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	10	10	13	15	30.0	50
Aiglefin		-				
Sébaste	1		0	0	S/O	S/0
Flétan Atlantique	3	16	10	58	233.3	262.
Plie canadienne	0	0	1	1	S/O	S/(
Plie grise					0.0	O,
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland	54	104	111	227	105.6	118.
	34	104	111	221	105.0	110.
Menuche blanche	-	-	~		-	
Loup de mer	- 0	-	0		010	0.11
Autres poissons de fond					S/O	S/O
Total poissons de fond	68	131	135	300	98.5	129.
Hareng	20	3	102	18	410.0	S/G
Maquereau	4	1	23	6	475.0	S/0
Thon rouge				-		
Anguille				-		
Eperlan	-			-	-	
Capelan	27	4		-	-100.0	-100
Autres espèces pélagiques					100.0	
et de l'Estuaire	٥	0	-		S/O	S/(
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	51	8	125	24	145.1	200.
Mye	-		-		-	
Praire	-	-	-	-	-	
Moule		-	-	-		
Pétoncle	169	270	139	219	-17.8	-18.
Buccin	19	19	60	63	215.8	231.
Homard	10	15	00	00	210.0	201.
Crevette	1 597	2 132	636	1 084	-60.2	-49.
Crabe des neiges	2 799	9 557	3 158	9 062	12.8	-5.
	2 / 99	9 337	3 130	9 002	12.0	-5.
Autres mollusques	40	4.4	400	454	010	010
et crustacés	18	14	166	154	S/O	S/C
Total mollusques						
et crustacés	4 601	11 991	4 159	10 582	-9.6	-11.8
Autres items	61	93	52	53	-14.8	-43.0
Total	4 782	12 222	4 471	10 960	-6.5	-10.3

#### TABLEAU 24D

#### DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	200	08	2009		Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	-	-	-	- 1 -		-
Aiglefin	-	-			-	
Sébaste	-	-	-			
Flétan Atlantique	0	0	-	-	S/O	S/C
Plie canadienne				-	-	
Plie grise		-		-		
Plie rouge		*		-	-	
Plies non-spécifiées	-		-	-	-	
Flétan du Groenland	-	-	-	-	-	
Merluche blanche	-	-	-	-	_	
Loup de mer	-	-			-	
Autres poissons de fond			-		-	
Total poissons de fond		0		-	S/O	\$/0
Hareng	-	_			-	
Maquereau	-	-	-	-	-	
Thon rouge	-					
Anguille		-			_	
Eperlan		_				
Capelan	-			-		
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	15.0	-				
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	•			**	-	
Mye	-		-	-	-	
Praire	~	-		-		
Moule	-				-	
Pétoncle		-				
Buccin		-	-			
Homard	-			-	-	
Crevette	830	917	432	534	-48.0	-41.8
Crabe des neiges					-	
Autres mollusques						
et crustacés				-	-	-
Total mollusques						
et crustacés	830	917	432	534	-48.0	-41.8
Autres items.		-		-	-	
Total	830	918	432	534	-48.0	-41.8

#### TABLEAU 24E

#### RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES SUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	20	08	20	2009		1%
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	18	19	11	10	-38.9	-47.4
Aiglefin	-				-	
Sébaste	10	7	10	7		-
Flétan Atlantique	7	41	10	57	42.9	39.0
Plie canadienne	- 4	4	2	2	-50.0	-50.0
Plie grise						
Plie rouge			-	-		
Plies non-spécifiées				-		
Flétan du Groenland	1	1	- 1	2		100.0
Merluche blanche				~		100.0
Loup de mer					-	-
Autres poissons de fond	4		1	1	-	010
Autres poissons de rond	-		1	1	-	S/O
Total poissons de fond	40	73	35	78	-12.5	6.8
Hareng	20	7	32	9	60.0	28.6
Maquereau	3	1	5	1	66.7	
Thon rouge		-	-		-	
Anguille					_	
Eperlan	0	0	43	81	S/O	S/O
Capelan	179	152	164	25	-8.4	-83 6
Autres espèces pélagiques				20	0.1	00.0
et de l'Estuaire			0	0	S/O	S/O
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	202	161	244	115	20.8	-28.6
Mye	30	47	33	47	10.0	
Praire	-		-	-	10.0	
Moule	1	2	1	3		50.0
Pétoncle.	39	63	49	99	25.6	57.1
Buccin	30	30	34	36	13.3	20.0
Homard	22	248	23		4.5	
Crevette	6	8		225	4.0	-9.3
Crabe des neiges	149	502	163	7	0.4	-12.5
	149	302	103	465	9.4	-7.4
Autres mollusques et crustacés	4	4	6	9	50.0	125.0
or or dotaboo		7	0	9	30.0	123.0
Total mollusques						
et crustacés	280	903	313	889	11.8	-1.6
Autres items	1	2	1	1		-50.0
Total	524	1 138	593	1 084	13.2	-4.7

<sup>(1)</sup> Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2008

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue			-		٥	24
Aiglefin	-					
Sébaste						1
Flétan Atlantique					1	2
					0	
Plie canadienne	-					
Plie grise				-		
Plie rouge Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland					68	120
					00	120
Merluche blanche	,			-		
Loup de mer	-					
Autres poissons de fond	-					
Total poissons de fond	-		-		69	149
Harne					1	5
Hareng						-
Maquereau		-				
Thon rouge	-			- 1		
Anguille					-	
Eperlan			-	-	-	674
Capelan	-			-	-	0/4
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire					0	6
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire					1	679
et de l'Estuaire					,	010
Mye	-		-	24	25	25
Praire					-	
Moule				*		
Pétoncle		-			4	35
Buccin		-	-	16	90	118
Homard	-		-		12	26
Crevette	-	-	-	310	470	547
Crabe des neiges				1 672	2 756	1 547
Autres mollusques						
et crustacés		-	-	-	-	31
Total mollusques						
et crustacés	-			2 022	3 358	2 329
Autres items	9		3	175	53	7
Total	9		3	2 197	3 481	3 165

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2008

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
80		4	3	14	72	695
	-		-		-	-
	-		-	-	-	1
3	-		0	0	12	13
			-	1	2	4
	-		-	-		-
		-	-		-	-
			-	:	-	-
52				4	45	290
		-	-			
						0
			-		-	
1 37	-		3	19	131	1 004
38					310	64
2					18	5
				*	-	
				-	-	
			-		-	
1 31						637
		-		-	0.	0
1 71					328	706
171	-		-		320	700
17		-	25	30	14	33
				*	-	-
			-	-		404
45		12	41	99	163	101
51:	-	1	11	71	72	136
5		24		69	388	17 605
2 42		24	14			308
6 28	-	-			-	300
79	*	11	43	230	238	244
10 71		48	133	499	877	1 446
26	1		17		1	-
14 06		48	152	518	1 337	3 155

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

#### PAR ESPÈCE EN 2009

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	_	_			0	13
Aiglefin						
				0		0
Sébaste				o	3	6
Flétan Atlantique				0	1	0
Plie canadienne	-				1	
Plie grise	- 1					
Plie rouge	-				-	
Plies non-spécifiées			-	3	44	349
Flétan du Groenland				3	o o	343
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
Tatal animona da fand			-	4	48	369
Total poissons de fond	-		-	4	40	203
Hareng					2	191
Maquereau						
Thon rouge				-	-	-
Anguille				-		
Eperlan						
Capelan					-	102
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-			o	1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-		-	2	293
ot do l'Estadio						-
Mye		-	8	20	38	27
Praire						-
Moule					-	
Pétoncle					3	21
Buccin				45	136	192
Homard				-	8	31
Crevette				153	32	240
Crabe des neiges				1 419	3 021	1 956
Autres mollusques				1 410	0021	, 000
et crustacés		-			26	103
Total mollusques						
et crustacés			8	1 638	3 265	2 569
et viustaves		-	-	1 000		
Autres items			-	136	17	1
Total			8	1 778	3 333	3 232

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2009

Total	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
454		-	1	16	35	389
	-	-	-	-	-	
		-	-		o	0
38		*	-	1	4	23
6		-		٥	1	3
			-	-	-	
	-		-			*
534			-	12	27	97
334				12	21	97
-				-		
	-				ő	0
1 033			1	29	68	513
1 033	*	-	1	29	00	513
1 078				3	348	533
64		-	-	4	55	5
	-	-			-	
		-	*		-	
		-	-	*	-	
527	-	-				426
2	-	2	-	0	1	1
1 671	~	-	-	7	404	965
190			3	31	36	27
			-		-	-
					-	
224		15	29	45	76	35
943	-	3	9	157	218	181
58	-		-	-	1	17
1 105		23	24	-	97	537
6 991	-			-	33	561
1 337	-	44	185	226	463	288
10 848	-	85	250	459	926	1 647
156			-	1		
13 707	-	85	251	497	1 398	3 125

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2008

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	-			~	0	23
Aiglefin			-	-	-	2.0
Sébaste	_		_	-		0
Flétan Atlantique			-		7	25
Plie canadienne		-	-	-	0	0
Plie grise	-	-	-			
Plie rouge		-				
Plies non-spécifiées	-	_	-			
Flétan du Groenland	_	-			139	227
Merluche blanche					100	221
Loup de mer				-		-
Autres poissons de fond				-	-	-
Addres poissons de fond	-		*			
Total poissons de fond	-	-	-	*	146	276
Hareng	-		-	-	1	2
Maquereau	-	~		-		_
Thon rouge	-	-	-			
Anguille	-	-				
Eperlan			- 1			
Capelan						100
Autres espèces pélagiques						100
et de l'Estuaire				-	Q	1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	-	-	-	1	103
Mye				39	39	39
Praire				30	55	99
Moule						
Pétoncle					7	55
Buccin	3			15	88	117
Homard	-			13	150	283
Crevette	-		-	647		-
			-	617	607	610
Crabe des neiges	~	-	-	5 659	9 374	5 255
Autres mollusques et crustacés	-	-		-		22
						22
Total mollusques						
et crustacés	-	-	-	6 329	10 266	6 381
Autres items	13		4	232	82	31
Total	13		4	6 561	10 493	6 791

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2008

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
836	-	-	3	15	75	720
			-		-	-
1	- 40	*			70	1
186	-		0	2	72	80
7	**	-		1	4.	4
		-		-	-	
				-	-	-
1 020				8	88	558
0	-		-	*	0	0
	-	~	-	-		-
0	-	-	-	-	-	0
2 049		*	3	25	237	1 362
54				-	42	10
6					5	1
		w/	*	-	-	-
		-		1.4	**	~
		-	-	-		-
189	-		-		-	89
1	-	-	140	-	0	٥
250	-	-		-	47	100
250		-			41	100
274	-		38	46	22	51
	-	-	-	-	-	
-	-		-	-	-	400
692	-	20	63	146	239	162
513	~	2	12	71	73 14	136 187
636		72	40	77	409	617
3 050 21 313	-	73	40	- "	403	1 025
				407	191	192
640		11	37	187	191	192
27 117	entertamentamentament des	105	190	528	948	2 370
374	de		13	~	- 0	-
29 791	-	105	206	553	1 232	3 832

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

#### PAR ESPÈCE EN 2009

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	-	-	_	***	0	13
Aiglefin						10
Sébaste		-		0		0
Flétan Atlantique		-		1	19	32
Plie canadienne	-			0	1	92
Plie grise		-				
Plie rouge			-			
Plies non-spécifiées			-			
Flétan du Groenland			-	7	90	732
Merluche blanche	-			0	0	102
Loup de mer				2		
Autres poissons de fond				-		-
Total poissons de fond	-	-	-	9	110	778
Hareng		40			1	38
Maquereau			_	-		00
Thon rouge	-		-			
Anguille	-		_		_	_
Eperlan				-	-	
Capelan	•			**		16
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire	**				0	1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	(a)	-		-	1	54
Mye			12	33	60	41
Praire			74	55	00	41
Moule	-		_			
Pétoncle	-				4	34
Buccin	-	_	-	48	140	200
Homard	_			40	93	301
Crevette				408	71	283
Crabe des neiges				4 079	8 652	5 601
Autres mollusques				40/3	0 002	3 00 1
et crustacés		40			33	110
Total mollusques						
et crustacés			12	4 569	9 054	6 570
Autres items	•	-		162	17	5
Total	-	-	12	4 740	9 183	7 407

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

## PAR ESPÈCE EN 2009

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
380		42	1	18	29	318
	-	-	-	-		- 0
		-	-		0	
227	0	-		7	26	141
6		-			- 1	3
'		-	-			_
	-					
1 106				25	54	197
1 100			-	-	0	0
			-	-	~	-
0	-	-		0	0	0
1 719	-		1	50	111	659
195	-	-		1	61	94
17	-	60	-	1	15	1
	-	-	-	-	-	
-	-	*		-		-
	-	-	-	-	-	-
81	-	-	*			66
-1		-	-	0	0	0
295	-		-	2	77	161
			4	47	55	41
293	•	-	4	-47	-	-
-	-	-		-		-
357	-	26	44	70	122	56
998	-	4	10	170	236	191
573					16	163
1 659		71	78		115	632
20 034	-	-	-	~	92	1 608
1 156		23	118	198	414	260
25 070	-	123	255	484	1 050	2 952
184	-		-	0	-	-
27 268	-	123	256	536	1 237	3 773

## DÉBARQUEMENTS SUR LA HAUTE CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

## DE TADOUSSAC À GALLIX

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

	200	80	200	9	Var. er	%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue		0	1	1	\$/0	S/C
Aiglefin				-		
Sébaste		-	0	0	S/O	S/C
Flétan Atlantique	1	4	1	7	-	75.0
Plie canadienne	5	5	4	4	-20.0	-20.0
Plie grise	-	-			-	
Plie rouge	-	-	-			
Plies non-spécifiées	-	-	-	-		
Flétan du Groenland	79	156	70	141	-11.4	-9.6
Merluche blanche	0	0	0	0	S/O	S/O
Loup de mer	_					
Autres poissons de fond	-		-			
riad do porcoorio do roma						
Total poissons de fond	86	165	77	154	-10.5	-6.7
Hareng		-		-		
Maquereau		-		-		
Thon rouge	-	-		-	-	
Anguille		_				-
Eperlan	-	_		-		
Capelan	-	-	-	-		_
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1	0	1	0	-	S/O
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1	0	1	0		S/O
ct de i Estadire						3/0
Mye	176	274	190	293	8.0	6.9
Praire		-	,,,,	200	0.0	0.0
Moule						
Pétoncle			30	46	S/O	S/O
Buccin	70	69	215	240	207.1	247.8
Homard		-	2.10	240	201.1	241.0
Crevette	80	263	107	416	33.8	58.2
Crabe des neiges	770	2 552	847	2 434	10.0	-4.6
Autres mollusques	770	2 002	047	2 404	10.0	4.0
et crustacés	121	97	158	139	30.6	43.3
Total mollusques	4.04%	2 054	4 5 40	2 507	07.0	
et crustacés	1 217	3 254	1 546	3 567	27.0	9.6
Autres items	239	329	153	178	-36.0	-45.9
Total	1 543	3 748	1 777	3 900	15.2	4.1

# DÉBARQUEMENTS SUR LA MOYENNE CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009 DE SEPT-ÎLES À POINTE-PARENT, Y COMPRIS L'ÎLE D'ANTICOSTI

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

	20	08	20	09	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	- 11	16	13	17	18.2	6.3
Aiglefin	0	0	-	_	S/O	S/C
Sebaste	2	- 1	0	0	S/O	S/C
Flétan Atlantique	16	100	17	105	6.3	5.0
Plie canadienne	2	2	1	1	-50.0	-50.0
Plie grise	-	-				
Plie rouge	-		-		_	
Plies non-spécifiées					-	
Flétan du Groenland	187	365	129	262	-31.0	-28.2
Merluche blanche	0	0	0	0	S/O	S/C
					O/O	0,0
Loup de mer	0	0	0	9	S/O	S/C
Autres poissons de fond					3/0	3/0
Total poissons de fond	218	483	160	386	-26.6	-20.1
Hareng	4	3	3	2	-25.0	-33.3
Maguereau	-	-	-	-		
Thon rouge	-	-	-	-	-	
Anguille		-		-	-	
Eperlan	-		-	-	-	
Capelan		-	-	-		
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	-	1	0	S/O	S/O
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	4	3	4	3	-	-
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	336	537	192	307	-42.9	-42.8
Buccin	421	419	717	746	70.3	78.0
	34	393	35	345	2.9	-12.2
Homard	126	359	124	213	-1.6	-40.7
Crevette	4 094	14 069	4 633	13 316	13.2	-5.4
Crabe des neiges Autres mollusques	4 034	14 003	4 000	10010	10.2	-0.4
et crustacés	675	543	1 022	822	51.4	51.4
Total mollusques		10.000	0.704	45.750	40.0	
et crustacés	5 687	16 320	6 724	15 750	18.2	-3.5
Autres items	18	13	1	o	-94.4	S/O
Total	5 927	16 819	6 890	16 138	16.2	-4.0

# DÉBARQUEMENTS SUR LA BASSE CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

# DE KÉGASKA À BLANC SABLON

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

	200	80	200	09	Var. en	1%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	797	820	441	361	-44.7	-56.0
Aiglefin	-			-	-	
Sébaste	0	0	a	0	S/O	S/C
Flétan Atlantique	14	82	20	115	42.9	40.2
Plie canadienne	0	0	Ø.	0	S/O	S/C
Plie grise			-	-		
Plie rouge	-	-	-	-	-	
Plies non-spécifiées	-		-		-	
Flétan du Groenland	261	499	335	702	28.4	40.7
Merluche blanche	-	-		-	-	
Loup de mer				_	-	
Autres poissons de fond	-		-	-	-	
Total poissons de fond	1 071	1 401	796	1 178	-25.7	-15.9
Hareng	375	51	1 075	193	186.7	278.4
Maquereau	23	6	64	17	178.3	183.3
Thon rouge		-		-		
Anguille		-			-	
Eperlan					_	
Capelan	1 310	189	527	81	-59.8	-57.
Autres espèces pélagiques	1310	100	521	01	35.0	07
et de l'Estuaire	0	. 1	0	1	S/O	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1 709	247	1 666	292	-2.5	18.2
Mye	-	-	-			
Praire	-		-	~		
Moule	-	-	-	-	-	
Pétoncle	120	155	2	4	-98.3	-97.4
Buccin	24	25	11	12	-54.2	-52.0
Homard	23	242	23	228	-	-5.8
Crevette	2 221	2 427	874	1 030	-60.6	-57.6
Crabe des neiges	1 419	4 693	1 511	4 283	6.5	-8.7
Autres mollusques						
et crustacés	1	1	156	195	S/O	S/O
Total mollusques						1
et crustacés	3 808	7 543	2 577	5 753	-32.3	-23.7
Autres items	8	33	1	6	-87.5	-81.8
Total	6 596	9 224	5 041	7 229	-23.6	-21.6

TABLEAU 28

# PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE SUR LA CÔTE-NORD

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2008	2009	VARIATION EN %
POISSONS DE FOND				
Morue	Éviscérée, non étêtée	1.237	.998	-19.3
étan Atlantique Éviscéré, non étêté		7.000	6.833	-2.4
Plie canadienne	ienne Entière		.989	0.2
Flétan du Groenland	roenland Saigné, partiellement éviscéré		2.174	7.0
ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE				
Hareng	Entier	.141	.180	27.7
Maquereau	Entier	.274	.271	-1.1
Capelan	Entier	.144	.154	6.9
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS				
Mye	Dans l'écaille	1.562	1.565	0.2
Pétoncle	Dans l'écaille	1.234 13.337	13.159	S/O -1.3
Buccin	Dans l'écaille	.995	1.058	6.3
Homard	Entier	11.274	9.900	-12.2
Crevette	EntièreCuite dans l'écaille	1.116 3.698	1.143 3.916	2.4 5.9
Crabe commun	Entier	.772	.770	-0.3
Crabe des neiges	Entier	3.392	2.865	-15.5

# DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	20	09	Var. er	1%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	98	150	16	23	-83.7	-84.7
Aiglefin	0	0			S/O	SIC
Sébaste	211	187	122	60	-42.2	-67.9
Flétan Atlantique	34	250	45	327	32.4	30 8
Plie canadienne	9	6	6	4	-33.3	-33.3
Plie grise	44	48	45	55	2.3	14.6
Plie rouge	112	140	155	207	38.4	47.9
Plies non-spécifiées	-	140	155		30.4	41.3
Flétan du Groenland	11	20	3	6	-72.7	-70 (
	10	6	5	3	7 865 5	
Merluche blanche	10	0	2	3	-50.0	-50.0
Loup de mer					S/O	S/C
Autres poissons de fond	164	209	190	269	15.9	28.7
Total poissons de fond	692	1 017	585	954	-15.5	-6.2
Hareng	145	55	168	39	15.9	-29.1
Maquereau	806	393	772	358	-4.2	-8.9
Thon rouge			-			
Anguille	0	0	-		S/O	S/C
Eperlan			-	~	-	0,0
Capelan	-					
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2	2	1	1	-50.0	-50.0
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	953	450	941	398	-1.3	-11.6
Mye	1	2	1	2		
Praire	-	_		_		
Moule						
Pétoncle	314	622	486	949	54.8	52.6
Buccin	352	388	23	16	-93.5	-95.9
Homard	2 522	28 919	2 608	23 262	3.4	-19.6
Crevette	2 322	20 313	2 000	23 202	3.4	-19.0
Crabe des neiges	2 021	8 080	1 764	5 746	12.7	200
Autres mollusques	2021	0 000	1 / 04	3 /40	-12.7	-28.9
et crustacés	1 009	914	1 071	994	6.1	8.8
Total mollusques						
et crustacés	6 219	38 925	5 953	30 968	-4.3	-20.4
Autres items	2	4	-		-100.0	-100.0
Total	7 866	40 395	7 479	32 319	-4.9	-20.0

# DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	20	09	Var. er	1%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	7	12	0		S/O	S/O
Aiglefin		-			-	
Sébaste						
Flétan Atlantique	7	49	7	48	-	-20
Plie canadienne	0	0			S/O	S/C
Plie grise		-		_		
Plie rouge	11	12	17	18	54.5	50 0
Plies non-spécifiées				-		00.0
Flétan du Groenland		-	-			
Merluche blanche						
Loup de mer	-	-				
Autres poissons de fond	7	8	16	18	128.6	125.0
Total poissons de fond	32	80	40	85	25.0	6.3
Hareng	34	13	32	8	-5.9	-38.5
Maquereau	100	53	103	50	3.0	-5.7
Thon rouge		55	100	30	5.0	-3.1
Anguille	0	0			S/O	S/O
Eperlan					3/0	3/0
Capelan				-		
Autres espèces pélagiques	-				-	-
et de l'Estuaire	0	0	0	0	\$/0	S/O
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	134	66	135	58	0.7	-12.1
Mye	-1	2	1	2		
Praire		-	-			_
Moule				-		
Pétoncle			-	-		
Buccin		-				-
Homard	432	4 948	443	3 943	2.5	-20.3
Crevette					2.0	20.0
Crabe des neiges	24	94	28	86	16.7	-8.5
Autres mollusques				- 00	10.7	-0.0
et crustacés	85	75	87	77	2.4	2.7
Total mollusques						
et crustacés	543	5 120	559	4 107	2.9	-19.8
	0.10	0 120	000	4 107	2.0	-13.0
Autres items		-	-		*	
Total	708	5 266	734	4 249	3.7	-19.3

## TABLEAU 29B

## DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	200	09	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	48	85	4	7	-91.7	-91.8
Aiglefin	-	-		-	01.1	01.0
Sébaste	17	15	44	20	158.8	33.3
Flétan Atlantique	24	182	36	263	50.0	44.5
Plie canadienne	3	2	1	203	-66.7	S/C
Plie grise	15	17	9	10	-40.0	-41.2
Plie guse	101	128	138	189		0.00
Plie rouge	101	120	130	109	36.6	47.7
Plies non-spécifiées	1	2		-		50.6
Flétan du Groenland		2	1	1	50.0	-50.0
Merluche blanche	2	1	3	2	50.0	100.0
Loup de mer					S/O	S/C
Autres poissons de fond	154	200	171	248	11.0	24.0
Total poissons de fond	367	633	406	740	10.6	16.9
Hareng	111	42	136	31	22.5	-26.2
Maquereau	695	332	662	305	-4.7	-8.1
Thon rouge		-		-		-
Anguille	0	0		-	S/O	S/C
Eperlan					G, G	0,0
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1	1	- 0	1	S/O	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	807	376	798	337	-1.1	-10.4
Mye						
Praire	-	-	-			
Moule						
Pétoncle	232	464	364	713	56.9	53.7
Buccin	316	349	23	16	-92.7	-95.4
Homard	2 025	23 223	2 099	18 731	3.7	-19.3
Crevette	2 020	20 220	2 000	10.731	5.1	-10.0
Crabe des neiges	513	2 099	417	1 349	-18.7	-35.7
Autres mollusques	313	2 099	417	1 343	-10.7	-35.7
et crustacés	850	760	853	781	0.4	2.8
Total mollusques						
	3 936	26 895	3 756	24 500	4.0	-19.7
et crustacés	3 930	20 895	3 / 56	21 590	-4.6	-19.7
Autres items	2	4	-		-100.0	-100.0
Total	5 112	27 908	4 960	22 667	-3.0	-18.8

#### TABLEAU 29C

## DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	80	200	09	Var. er	%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	41	51	11	16	-73.2	-68.6
Aiglefin	-	-	-	-	-	
Sébaste	52	47	77	40	48.1	-14.9
Flétan Atlantique	1	4	2	15	100.0	275.0
Plie canadienne	6	4	5	4	-16.7	
Plie grise	27	29	36	44	33.3	51.7
Plie rouge	0	0	0	0	S/O	S/C
Plies non-spécifiées					-	
Fletan du Groenland	3	6	3	5	_	-16.7
Merluche blanche	1	1	3	2	200.0	100.0
	'	1	,	_	200.0	100.0
Loup de mer	1	0	2	3	100.0	S/C
Autres poissons de fond	1		2	3	100.0	3/0
Total poissons de fond	131	141	139	129	6.1	-8.5
Hareng	0	0	-		\$/0	S/C
Maquereau	11	7	8	4	-27.3	-42.9
Thon rouge	-		-			
Anguille						
Eperlan			-	-	-	
Capelan		-		-	-	
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	o	0	o	0	S/O	S/C
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	12	8	9	4	-25.0	-50.0
Mye	-		-			
Praire				-		
Moule	-					
Pétoncle	82	158	122	236	48.8	49.4
Buccin	36	40	-		-100 0	-100.0
Homard.	65	748	65	587	-	-21.
Crevette	-		-	-	-	
Crabe des neiges	1 370	5 449	1 320	4 311	-3.6	-20.9
Autres mollusques	, 5, 5					
et crustacés	74	78	131	136	77.0	74.
Total mollusques						
et crustacés	1 627	6 472	1 638	5 270	0.7	-18.6
Autres items.						
Total	1 770	6 621	1 785	5 403	0.8	-18.4

#### TABLEAU 29D

# DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2008 ET 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	200	09	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	2	3		-	-100.0	-100.0
Aiglefin	0	0	-	-	S/O	S/C
Sébaste	141	125			-100.0	-100.0
Flétan Atlantique	2	15		-	-100.0	-100.0
Plie canadienne	0	Q			S/O	S/C
Plie grise	1	2	-	-	-100.0	-100.0
Plie rouge	-	-	~	-		
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland	7	12			-100.0	-100.0
Merluche blanche	7	4			-100.0	-100.0
	- 1	*		-	-100.0	-100.0
Loup de mer	2	- 1	-		100.0	100.0
Autres poissons de fond	2	1		-	-100.0	-100.0
Total poissons de fond	162	162	-		-100.0	-100.0
Hareng	-	-		-		
Maquereau	-	-	-	-	-	
Thon rouge				-	-	
Anguille	-			-	-	
Eperlan	-				-	
Capelan		-		-	-	
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-					
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-		*	-	-	-
Mye	-	-				
Praire		~		-		
Moule	-				-	
Pétoncle	-	-	-	-	-	
Buccin			~	-	-	
Homard				-		
Crevette	-	-		-	-	
Crabe des neiges	113	438		-	-100.0	-100.0
Autres mollusques						
et crustacés	0	0			S/O	S/C
Total mollusques						
et crustacés	113	438	-	-	-100.0	-100.0
Autres items		-	1	-		
Total	276	600			-100.0	-100.0

#### TABLEAU 29E

# RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	08	200	9	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	9	13	3	4	-66.7	-69.2
Aiglefin						-
Sébaste					-	-
Flétan Atlantique	8	59	3	22	-62.5	-62.7
Plie canadienne	2	1	2	1	-	
Plie grise	-	-	*	*	-	-
Plie rouge	1	1	2	3	100.0	200.0
Plies non-spécifiées	-	-	-	-		-
Flétan du Groenland	-	-	-	-	-	
Merluche blanche		-	-	-	+	-
Loup de mer	-	-	-		-	
Autres poissons de fond	1	1	2	3	100.0	200.0
Total poissons de fond	20	74	12	33	-40.0	-55.4
Hareng	43	17	31	7	-27.9	-58.8
Maquereau	34	18	61	29	79.4	61.1
Thon rouge		-			-	
Anguille		-	-	-		
Eperlan	-		-	-	*	
Capelan		-	-	-	-	
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	0	1	e.	0	S/O	S/O
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	77	36	92	36	19.5	
Mye	37	80	44	153	18.9	91.3
Praire	-	-		-		
Moule	7	15	7	15	-	
Pétoncle	2	4	5	11	150.0	175.0
Buccin	1	1	1	1	-	
Homard	242	2745	147	1 309	-39.3	-52.3
Crevette		-	-	-	-	
Crabe des neiges	10	40	9	31	-10.0	-22.5
Autres mollusques						
et crustacés	145	150	166	168	14.5	12.0
Total mollusques						
et crustacés	444	3 037	379	1 687	-14.6	-44.5
Autres items				-	-	_
Total	541	3 147	482	1 756	-10.9	-44.2

<sup>(1)</sup> Veuillez vous référer à la page 26 pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires",

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

#### PAR ESPÈCE EN 2008

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	_	_		-		1
Aiglefin						
Sébaste						72
Flétan Atlantique						0
Plie canadienne				0		1
Plie grise						1
Plie rouge				4	53	54
Plies non-spécifiées				7	55	04
Flétan du Groenland					-	3
Merluche blanche				-	*	3
l eve de mes			-	-	*	3
Loup de mer	*	-	-	-	05	00
Autres poissons de fond				3	65	93
Total poissons de fond			- 10:	8	118	228
Hareng	-	_	-	3	50	20
Maquereau	-	-			2	134
Thon rouge					-	
Anguille						_
Eperlan						
Capelan				- 1		
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	-	-	-	0	1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-	-	3	52	155
Mye				e-	0	0
Praire					_	
Moule			3	-		
Pétoncle				255	23	7
Buccin		-	- 5	250	23	39
Homard		-		•	1 539	898
			-	-	1 555	030
Crevette	-	-		•	1 308	662
Crabe des neiges		-			1 300	002
Autres mollusques et crustacés	-			26	3	22
				-	- /	
Total mollusques						
et crustacés			0	280	2 872	1 628
Autres items			•			
Total	-		0	291	3 042	2 011

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1

#### DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

#### PAR ESPÈCE EN 2008

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
98	*	7	42	29	15	3
		*				
21		-	a	0	11	128
34	-	a	1	2 3	28	3
	*	*	3	3	0	1
4			24	16	0	4
113		-	0		-	1
	-	-	-			
11			0	0	0	7
10		-	0	0	2	7
		-				-
164	-		0	ø	0	3
692	-	7	70	50	57	155
145		-		71		
800		5	97	420	143	5
			-		-	~
	-	-		0	٥	. 0
	-	-	-	-		
		-			-	
2			0	0.	Ó	o
953		- 5	97	492	143	5
				0	0	0
					- 2	
314					2	28
352		6	34	101	98	75
2 52			04	101	30	86
						-
2 02	-			-		51
1 009	21	49	100	518	190	80
6 219	21	55	133	619	290	319
2	-	-				2
7 866	21	67	300	1 161	490	481

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2009

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	-		-	-	1	- 4
Aiglefin	-	-		-		
Sébaste				-		77
Flétan Atlantique	-		-	-	0	2
Plie canadienne				-	1	
Plie grise					Ø	1
Plie rouge			-	15	71	68
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland		-	-	-	-	2
Merluche blanche				-		3
Loup de mer						
Autres poissons de fond	-			8	86	95
						-
Total poissons de fond		-		22	159	251
Hareng	-		en en	15	32	
Maquereau			-	0:	6	51
Thon rouge	-	-	-	-		
Anguille	-					
Eperlan	-	-				
Capelan					-	
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-			-	٥	0
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-		15	38	51
Mye					0	a
Praire						
Moule						-
Pétoncle			-	320	61	11
Buccin	•			320	01	1.1
Homard	•		-		1 623	004
Croyette	-				1 623	921
Crevette Crabe des neiges		-		4	1 220	524
	40	-	-	4	1 220	524
Autres mollusques et crustacés	-			19	1	1
Total mollusques						
et crustacés		0		343	2 905	1 458
Autres items					1 19	
Total				380	3 103	1 760

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

#### PAR ESPÈCE EN 2009

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
16	-	e	5	2	2	e
	*	-			-	
122	*		9	0	0	44
- 45	-	-		0	42	0
	-	1	4	16	0	0
45	-	-	28	10	0	1
155				-		-
3		0	1	0	0	0
5			0	0	0	2
	-			o	-	-
190	*		٥	ø	0	1
585	•	1	38	20	46	49
168				120	1	
772			167	524	24	1
		-			-	-
	*	-	-		-	
	-			*	-	
						•
1					٥	0
941			167	644	25	2
1			٥		0	۰
,			-	-		
		-	-	-	-	
486			-		2	92
23		*	3	3	17	-
2 608	-		-	-	-	63
	-	-	-	-		-
1 764	*	*		-	-	16
1 071	9	80	159	629	143	31
5 953	9	80	162	632	162	201
	-	-			-	
7 479	9	80	366	1 296	233	252

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

# PAR ESPÈCE EN 2008

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue			_	0	0	2
AiglefinSébaste						64
Flétan Atlantique						- 2
				a	0	1
Plie canadienne						
Plie grise				5	69	66
Plie rouge			-	5	03	00
Plies non-spécifiées		-				6
Flétan du Groenland	-	*			-	2
Merluche blanche	-	*	-			6
Loup de mer	-	-	-	2	-	404
Autres poissons de fond				3	82	121
Total poissons de fond	-	-	-	8	150	265
Hareng			-	2	25	7
				-	2	84
Maquereau					_	
Thon rouge	-				-	- 1
Anguille						
Eperlan	-			-		
Capelan		-			-	
Autres espèces pélagiques					0	
et de l'Estuaire	-	*	-	*		
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-		2	27	91
Mye		-	-	0	0	1
Praire				-	-	
Moule				-		
Pétoncle				498	48	14
Buccin				-	-	43
					18 061	9 832
Homard					10 001	
Crevette					5 120	2 751
Crabe des neiges		-			3 120	2101
Autres mollusques et crustacés	-	-	0	24	2	16
Total mollusques					00.004	40.050
et crustacés	*			522	23 231	12 656
Autres items	-	-		-		
Total	-	-	•	532	23 408	13 012

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

# PAR ESPÈCE EN 2008

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
15	-	10	57	52	24	5
	-	-	-	-	-	0
18		-	0	0	10	113
25	-	0	8	11	206	23
		~	2	2	0	1
41	-	-	25	17	0	5
140	-	-	0		-	1
	-	-	-			-
20		-	0	0	0	13
	-		0	0	1	4
,	-	-	-		0	-
209	-	-	0	0	0	2
1 017	-	10	93	83	242	166
55	-	_	-	22		-
393	-	3	51	187	63	3
-					-	-
c	-			0	0	0
			-	-	-	-
	-	-	-	-	*	*
2		-	0	1	0	ō
450	-	3	51	210	64	4
2				o	0	0
				-		-
-				-	-	-
622			-	-	3	59
388		7	37	112	108	82
28 919	-	-	-		-	1 026
20010		-	-	-	-	-
8 080	-	-	-	~		209
914	24	59	100	462	162	65
38 925	24	65	137	574	274	1 442
4	-			-	-	4
40 395	24	78	281	866	579	1 615

## DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2009

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	_	_	_		2	6
Aiglefin	-		-	-		-
Sébaste			_	-		39
Flétan Atlantique			-		0	10
Plie canadienne		_			0	0
Plie grise	-			-	0	1
Plie rouge		_	-	17	98	90
Plies non-spécifiées					-	-
Flétan du Groenland				-	-	3
Merluche blanche						2
Loup de mer						-
				9	121	138
Autres poissons de fond	-	-	-	3	121	130
Total poissons de fond	-	-	-	26	222	290
Hareng			-	3	9	-
Maquereau	-	-	-	-	7	34
Thon rouge	-		-	-	-	-
Anguille		-	_	*	2	-
Eperlan	-			-	-	-
Capelan	-	-		-		-
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	-	-	*	0	0
Total canànas nátagiques						
Total espèces pélagiques et de l'Estuaire				3	16	34
et de l'Estuaire	-	-		3	10	-
Mye	-		-	-	1	1
Praire	_	-	-	-		-
Moule	-	-	-	-	-	-
Pétoncle	-	-	_	621	118	22
Buccin	-	-	-	-	-	-
Homard	-	-	_	-	14 701	7 870
Crevette		_		-		-
Crabe des neiges			-	13	3 963	1 720
Autres mollusques				10	0 000	
et crustacés	-	0	٥	20	1	1
Total mollusques			0	654	18 783	9 613
et crustacés	-			034	10 / 03	9013
Autres items	-	-	-	-	-	-
Total		0	0	684	19 021	9 938

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

# DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

## PAR ESPÈCE EN 2009

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
23	-	0	8	4	4	0
		-			-	-
60		-	0	0	٥	20
327		-	0	0	313	2
55	-		3		0	0
207			34	20	0	
				*		1
6		0	1	1	0	1
3			0	0	0	1
0				g		1
269	-	-	0	٥	0	1
954	-	0	46	25	317	27
39				26	0	
358	-	-	73	231	10	2
1.0			-		-	
	-		-		-	-
-		-		-	-	-
	-	*	-	-	-	-
1	-	*	-	-	1	0
398	-	-	73	258	11	2
2	-	~	0	0	0	0
			-	-	-	
		-			-	-
949		-	-		3	185
16		~	2	2	12	-
23 262	-		-	-		691
		-	-			
5 746	~	-		-	~	50
994	12	86	155	562	125	32
30 968	12	86	157	564	140	958
					-	
32 319	12	87	276	847	469	987

#### PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT		2009	VARIATION EN %	
POISSONS DE FOND					
Morue	Éviscérée, non étêtée	1.911	1.771	-7.3	
Sébaste	Entier	.885	.493	-44.3	
Flétan Atlantique	Éviscéré, non étêté	8.517	8.381	-1.6	
Plie canadienne	Entière	.720		\$/0	
Plie grise	Entière	1.104	1.218	10.3	
Plie rouge	Entière	1.260	1.337	6.1	
Flétan du Groenland	Saigné, partiellement éviscéré	2.002	2.124	6.1	
Merluche blanche	Éviscérée, non étêtée	.705	.713	1.1	
ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE					
Hareng	Entier	.390	.220	-43.6	
Maquereau	Entier	.519	.441	-15.0	
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS					
Pétoncle	Chair	16,420	16.191	-1.4	
Buccin	Dans l'écaille	1.102	.680	-38.3	
Homard	Entier	11.466	8.920	-22.2	
Crabe commun	Entier	.879	.880	0.1	
Crabe des neiges	Entier	3.999	3.257	-18.6	

# Débarquements 2008 et 2009 Saint-Laurent

Le secteur Saint-Laurent se distingue par un faible niveau d'activités dans le domaine des pêches maritimes. En effet, les débarquements effectués en 2008 et 2009 dans le secteur compris entre l'Anse-à-Gilles et Cap-à-l'Orignal sur la rive sud ainsi que de Cap Tourmente à Baie Ste-Catherine sur la rive nord représentent respectivement 230.3 et 233.9 tonnes métriques pour une valeur associée de 0,481 et 0,426 million de dollars. Ainsi, les débarquements relatifs à l'année 2009 sont supérieurs en quantité et connaissent une baisse de 11,4 % en valeur comparativement à 2008

En 2009, les effectifs du secteur Saint-Laurent se composent de 22 détenteurs de permis actifs enregistrés, soit 3 de moins qu'en 2008. En ce qui concerne le nombre d'acheteurs, on comptabilise 4 acheteurs en 2009 comparativement à 3 acheteurs en 2008.

Afin de se conformer aux règles de confidentialité, le Ministère se voit dans l'impossibilité de divulguer toute information concernant les débarquements du secteur Saint-Laurent. En effet, le petit nombre d'intervenants dans le domaine des pêches maritimes ainsi que des prises peu élevées justifient l'application d'une telle mesure.

# Débarquements 2008 et 2009 Nord Québécois

Le ministère des Pêches et des Océans du Canada n'a aucune donnée d'enregistrée pour le secteur Nord Québécois relativement aux années 2008 et 2009.

# DÉBARQUEMENTS ET EFFECTIFS CÔTE ATLANTIQUE

#### **DÉBARQUEMENTS AU NOUVEAU-BRUNSWICK**

#### (Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

	2008		20	09	Var. en %		
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	127	209	38	66	-70.1	-68.4	
Aiglefin	2	2	4	6	100.0	200.0	
Sébaste	18	22	9	6	-50.0	-72.7	
Flétan Atlantique	41	307	42	288	2.4	-6.2	
Plies	38	64	26	33	-31.6	-48.4	
Flétan du Groenland	31	68	4	6	-87.1	-91.2	
Merluche	14	14	15	16	7.1	14.3	
Loup de mer	0	2			\$/0	-100.0	
Autres poissons de fond	133	116	137	125	3.0	7.8	
Total poissons de fond	405	805	274	546	-32.3	-32.2	
Hareng	45 542	10 298	42 202	9 245	-7.3	-10.2	
MaquereauThon	1 205	740	1 758	1 112	45.9	50.3	
Anguille	100	858	89	385	-11.0	-55.1	
Eperlan	542	359	606	495	11.8	37.9	
Capelan	66	5	1 367	88	\$/0	S/O	
Autres espèces pélagiques	00				3/0		
et de l'Estuaire	3 091	1 516	2 825	1 808	-8.6	19.3	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	50 545	13 776	48 847	13 134	-3.4	4.7	
Clams et praire	497	844	629	1 032	26.6	22.3	
Pétoncle	2117	4 219	2 484	4 405	17.3	4.4	
Homard	9 101	89 089	9 904	74 930	8.8	-15.9	
Crevette	6 043	5 831	6 996	6 419	15.8	10.1	
Crabe des neiges Autres mollusques	10 874	47 950	10 349	39 381	-4.8	-17.9	
et crustacés	4 905	6 068	4 324	5 770	-11.8	-4.9	
Total mollusques							
et crustacés	33 537	154 001	34 686	131 938	3.4	-14.3	
Autres items	11 754	1 403	12 205	671	3.8	-52.2	
Total	96 241	169 984	96 012	146 288	-0.2	-13.9	

N.B. Les données en quantité et en valeur du Nouveau-Brunswick sont préliminaires.

## DÉBARQUEMENTS EN NOUVELLE-ÉCOSSE

#### (incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	2008		20	09	Var. en %		
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	6 545	13 214	4 570	8 430	-30.2	-36.2	
Aiglefin	20 189	26 180	23 129	36 755	14.6	40.4	
Sébaste	6 025	4 1 1 6	9 099	6 147	51.0	49.3	
Flétan Atlantique	1 250	12 830	1 434	15 963	14.7	24.4	
Plies	2 038	2 892	1 632	2 126	-19.9	-26.5	
Flétan du Groenland	361	790	69	100	-80.9	-87.3	
Merluche	14 226	11 370	12 207	8 142	-14.2	-28.4	
Loup de mer							
Autres poissons de fond	9 021	7 132	8 539	8 438	-5.3	18.3	
Total poissons de fond	59 656	78 523	60 679	86 100	1.7	9.6	
Hareng	50 717	10 856	66 312	12 280	30.7	13.1	
Maguereau	1 961	1 358	1 442	1 112	-26.5	-18.1	
Thon	728	10 603	514	6 697	-29.4	-36.8	
Anguille	20	7 430	17	75	-15.0	-99.0	
Eperlan	30	21		1	S/O	-95.2	
Capelan							
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire	2 209	9 479	2 102	8 206	-4.8	-13.4	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	55 664	39 748	70 388	28 371	26.5	-28.6	
Clams et praire	589	884	763	1 095	29.5	23.9	
Pétoncle	63 781	85 503	58 297	80 009	-8.6	-6.4	
Homard	33 260	363 745	30 422	301 875	-8.5	-17.0	
Crevette	21 089	38 933	19 928	31 085	-5.5	-20.2	
Crabe des neiges	13 882	66 618	16 165	54 538	16.4	-18.1	
Autres mollusques	13 002	00 010	10 100	04 000	10.4	-10.1	
et crustacés	2740	2 362	3 389	3 268	23.7	38.4	
Total mollusques							
et crustacés	135 342	558 044	128 965	471 870	4.7	-15.4	
Autres items	4 828	848	1 664	236	-65.5	-/2.2	
Total	255 490	677 163	261 696	586 578	2.4	-13.4	

N.B. Les données en quantité et en valeur de la Nouvelle-Ecosse sont préliminaires.

## DÉBARQUEMENTS À TERRE-NEUVE

## (Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

	2008		20	09	Var. en %		
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	17 599	28 350	14 467	14 963	-17.8	-47 2	
Aiglefin	348	379	277	163	-20.4	-57.0	
Sébaste	1 493	757	2 662	1 098	78.3	45.0	
Flétan Atlantique	503	3 019	563	3 420	11.9	13.3	
Plies	12 859	7 965	8 444	3 671	-34.3	-53.9	
Flétan du Groenland	8 832	17 409	10 416	21 371	17.9	22.8	
Merluche	1 397	1 169	703	401	-49.7	-65.7	
Loup de mer							
Autres poissons de fond	2 177	1 326	1 742	844	-20.0	-36.3	
Total poissons de fond	45 208	60 374	39 274	45 932	-13.1	-23.9	
Hareng	28 323	5 279	27 872	6 142	-1.6	16.3	
Maquereau	23 036	7 525	34 260	9 057	48.7	20.4	
Thon	1	2	10	84	S/O	S/0	
Anguille	45	173	33	121	-26.7	-30.1	
Eperlan	4	4			-100.0	-100.0	
Capelan	37 561	9 673	33 230	5 128	-11.5	-47.0	
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	38	154	31	87	-18.4	-43.5	
Total espèces pélagiques	-	- 39 -					
et de l'Estuaire	89 007	22 810	95 435	20 619	7.2	-9.6	
Clams et praire	19 336	28 356	24 692	45 515	27.7	60.5	
Pétoncle	456	757	702	1 074	53.9	41.9	
Homard	2 972	27 935	2 499	18 088	-15.9	-35.2	
Crevette	117 718	187 822	89 010	129 164	-24.4	-31.2	
Crabe des neiges	52 748	179 515	53 459	164 715	1.3	-82	
Autres mollusques	02 / 10	110010	00 100	101110		0.2	
et crustacés	7 862	7 799	7 757	6 924	-1.3	-11.2	
Total mollusques							
et crustacés	201 093	432 184	178 119	365 479	-11.4	-15.4	
Autres items	2 443	14 306	2 735	10 881	12.0	-23.9	
Total	337 751	529 674	315 563	442 912	-6.6	-16.4	

N.B. Les données en quantité et en valeur de l'erre-Neuve sont préliminaires.

## DÉBARQUEMENTS À L'ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

## (Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	08	200	09	Var. en %		
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	107	158	14	19	-86.9	-88.0	
Aiglefin					-		
Sébaste							
Flétan Atlantique	8	57	18	146	125.0	156.1	
Plies	126	195	76	141	-39.7	-27.7	
Flétan du Groenland	-						
Merluche	0	0	1	1	\$/0	S/C	
Loup de mer						0,0	
Autres poissons de fond	7	5	1	1	-85.7	-80.0	
Total poissons de fond	248	415	111	307	-55.2	-26.0	
Hareng	12 776	3 062	13 724	3 738	7.4	22.1	
Maquereau	1 606	1 240	2 425	1 818	51.0	46.6	
Thon	186	3 631	173	2 152	-7.0	-40.7	
Anguille	44	202	40	151	-9.1	-25.2	
Eperlan	61	61	53	48	-13.1	-21.3	
Capelan							
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	607	581	628	727	3.5	25.1	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	15 281	8 776	17 043	8 634	11.5	-1.6	
Clams et praire	971	1 561	1 490	3 246	53.5	107.9	
Pétoncle	391	796	453	790	15.9	-0.8	
Homard	9 884	95 389	10 224	68 379	3.4	-28.3	
Crevette							
Crabe des neiges Autres mollusques	2 638	11 633	1 965	7 585	-25.5	-34.8	
et crustacés	6 931	9 504	4 317	6 611	-37.7	-30.4	
Total mollusques							
et crustacés	20 815	118 884	18 449	86 610	-11.4	-27.1	
Autres items	1 135	260	8	2	-99.3	-99.2	
Total	37 479	128 336	35 611	95 553	-5.0	-25.5	

N.B. Les données en quantité et en valeur de l'Île-du-Prince-Edouard sont préliminaires.

#### DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

## (Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	2008		20	009	Var. en %		
ESPÈCES	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	26 834	45 050	19 928	24 409	-25.7	-45.8	
Aiglefin	20 539	26 561	23 409	36 924	14.0	39.0	
Sébaste	7 829	5 137	12 117	7 466	54.8	45.3	
Flétan Atlantique	2 092	17 975	2 387	21 766	14.1	21.1	
Plies	15 349	11 411	10 476	6317	-31.7	-44.6	
Flétan du Groenland	12 170	24 051	13 709	28 040	12.6	16.6	
Merluche	15 657	12 564	12 943	8 570	-17.3	-31.8	
Loup de mer	4	3		0	S/O	S/O	
Autres poissons de fond	11 511	8 793	10 630	9 689	-7.7	10.2	
Total poissons de fond	111 985	151 544	105 598	143 181	-5.7	-5.5	
Hareng	140 242	30 454	154 686	32 736	10.3	7.5	
Maquereau	29 671	11 861	42 201	14 300	42.2	20.6	
Thon	915	14 241	706	9 060	-22.8	-36.4	
Anguille	253	9 012	200	904	-20.9	-90.0	
Eperlan	797	552	906	1 004	13.7	81.9	
Capelan	39 175	10 075	35 359	5 390	-9.7	-46.5	
et de l'Estuaire	5 995	11 884	5 639	10 988	-5.9	-7.5	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	217 049	88 079	239 697	74 381	10.4	-15.6	
Clams et praire	22 698	33 077	29 254	52 775	28.9	59.6	
Pétoncle	67 619	92 820	62 773	87 850	-7.2	-5.4	
Homard	58 983	619 448	56 760	497 162	-3.8	-19.7	
Crevette	166 496	257 916	137 790	190 117	-17.2	-26.3	
Crabe des neiges	93 866	357 081	97 286	312 341	3.6	-12.5	
Autres mollusques							
et crustacés	25 860	28 848	23 855	26 275	-7.8	-8.9	
Total mollusques							
et crustacés	435 524	1 389 190	407 718	1 166 521	-6.4	-16.0	
Autres items	20 621	17 623	16 959	12 342	-17.8	-30.0	
Total	785 179	1 646 436	769 971	1 396 424	-1.9	-15.2	

N.B. Les données en quantité et en valeur de la Côte Atlantique sont préliminaire

#### NOMBRE DE PÉCHEURS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

#### EN 2008 ET 2009, PAR PROVINCE ET PAR CATÉGORIE DE PÊCHEURS

(Données préliminaires)

#### CATÉGORIE (1)

BRUNSWICK	: 2008 : 2009	::	3 503							
ÉCOSSE  NOUVEAU- BRUNSWICK	:		3 503							
NOUVEAU- BRUNSWICK	: : 2009 :	::			10 431		141		14 075	
BRUNSWICK	2009			0		-3		6		-2
BRUNSWICK	:	::	3 501		10 096		150		13 747	
BRUNSWICK		::								
BRUNSWICK		**								
BRUNSWICK	: 2008	::	1 620		4 683		28		6 331	
			1 020	-1	4 000	-2	20	-14	0 331	-2
	:	::		-1		-2				
	: 2009	::	1 610		4 568		24		6 202	
	:									
	:	::								
LE-DU-PRINCE	2008	::	1 318		3 373		81		4 772	
ÉDOUARD	1	17		0		-5		-7		4
	: 2009	::	1 317		3 191		75		4 583	
	:	::								
	:	**								
	2008	.:	3 987		821				4 808	
TERRE-NEUVE	1	22		-4		-3				-3
	: 2009	11	3 847		799				4 646	
		::								
	2008	::	1 076		118		214		1 408	
QUÉBEC	. 2000	**	10/0	-1	110	-10	214	-12	1 400	-3
(2)	: 2009	**	1 069		106		189		1 364	-
,	:	::								
	:	::								
	: 2008	::	11 504		19 426		464		31 394	
TOTAL		::		-1		-3		-6		-3
	2009	**	11 344		18 760		438		30 542	

<sup>(1)</sup> Se référer aux définitions des catégories de pêcheurs inscrites dans la section "signes conventionnels et définitions des termes utilisés."

<sup>(2)</sup> Ces catégories incluent pour la région du Québec les détenteurs de permis actifs enregistrés et les détenteurs de permis actifs non enregistrés.

<sup>(3)</sup> Les données pour la région du Québec n'incluent pas les aides-pêcheurs.

#### NOMBRE DE PÉCHEURS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

#### EN 2008 ET 2009, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET PAR CATÉGORIE DE PÊCHEURS

(Données préliminaires)

#### CATÉGORIE (1)

RÉGION	:	ANNÉE	**	Noyau		Hors-noyau et aides-pêcheurs (3)	Var. en %	Autres	Var. en %	TOTAL	Var. en %
	:		::								
	:		**								
		2008	8.0	3 264		8 431		250		11 945	
GOLFE	:		**		0		-5				-3
	1	2009	**	3 261		8 027		249		11 537	
	;		**								
	:		**								
	:	2008	**	3 177		10 056				13 233	
SCOTIA-FUNDY							-2				-2
	:	2009	**	3 167		9 828				12 995	
			22								
		2008	**	3 987		821				4 808	
TERRE-NEUVE					-4		-3				-3
	*	2009	**	3 847		799		-		4 646	
	:		55								
	:		**	4.070							
QUÉBEC		2008	0.0	1 076	-1	118	-10	214	-12	1 408	-3
(2)		2009	00	1 069	-1	106	-10	189	-12	1 364	-3
(=)		2000	**	1000		100		100		1 304	
	:		**								
	:	2008	0.0	11 504		19 426		464		31 394	
TOTAL	0 0		60		-1		-3		-6		-3
		2009	60	11 344		18 760		438		30 542	

<sup>(1)</sup> Se référer aux définitions des catégories de pécheurs inscrites dans la section "signes conventionnels et définitions des termes utilisés."

<sup>(2)</sup> Ces catégories incluent pour la région du Québec les détenteurs de permis actifs enregistrés et les détenteurs de permis actifs non enregistrés.

<sup>(3)</sup> Les données pour la région du Québec n'incluent pas les aides-pêcheurs.

#### NOMBRE DE BATEAUX SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

#### EN 2008 ET 2009, PAR PROVINCE ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(Données préliminaires)

#### LONGUEUR

PROVINCE	:	ANNÉE	::	Moins	Var.	35' à	Var.	45' à	Var.	65' à	Var.	100' et	Var.	TOTAL	
			**	de 35'	en %	44'11"	en %	64'11"	en %	99'11"	en %	plus	en %		en
	:		::												
NOUVELLE-	:	2008	::	1 949		2 316		138		21		31		4 455	
ÉCOSSE	- :	2000	::	1 343	-3	2310	2	130		21	-5	31	-10		
ECOSSE	- :	2009	**	1 896	-5	2 280	-2	138		20	-5	28	-10	4 362	_
		2003	**	1 030		2 200		130		20		20		4 302	
			**												
NOUVEAU-		2008	**	783		1 428		140		34		5		2 390	
BRUNSWICK		2000	::	703	-2	1 420		140		34	-12	2	-20	2 390	-3
BRONSWICK		2009	::	766	-2	1 380	-5	140	- 1	30	-12	4	-20	2 320	
		2003		700		1 300		140		30		4		2 320	
			22												
ÎLE-DU-PRINCE-		2008	::	48		1 255		14						1 317	
ÉDOUARD		2000	11	40	6	1 233	-1	14	-7			-			
EDOUAND		2009	**	51	0	1 240	-1	13	-/					1 304	-
		2003	**	31		1 240		13						1 304	
			::												
		2008	**	N-D		N-D		N-D		N-D		N-D		N-D	
TERRE-NEUVE		2000	::	14-0		10-0				N-D		IN-D		14-0	
LENKENVEOVE		2009	**	6 887		598		468		13		22		7 988	-
		2003		0 007		350		400		13		- 22		1 300	
			::												
	- :	2008	::	638		508		181		10		2		1 339	
QUÉBEC		2000		030	-1	300	-1	101	3		10	2		1 339	
QUEBEC		2009	::	632	-1	503	-1	187	2	11	10	2		1 335	
		2003		032		303		107		11		2		1 335	
			**												
		2008	**	3 418		5 507		473		CE		20		0.504	
TOTAL	- 1	2000	**	3410	100	5 507	9	4/3		65	14	38	47	9 501	82
TOTAL	1	2009	**	10 232	100	6 001	9	946		74		56	47	17 309	
	-	ZUUS	123	10 737		0 001		940		14		200		1/3019	

#### NOMBRE DE BATEAUX SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

#### EN 2008 ET 2009, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(Données préliminaires)

#### LONGUEUR

RÉGION	: ANNÉE	::	Moins de 35'	Var.	35' à 44'11"	Var.	45' à	Var.	65' à	Var.	100° et		TOTAL	Var
		::	de 35	en %	4411	en %	64'11"	en %	99'11"	en %	plus	en %		en
	:	::												
	: 2008	**	884		2 900		135		25		3		3 947	
GOLFE	:	7.5		-3		-2		-2		-4		-33		-2
	: 2009	**	855		2 846		132		24		2		3 859	
	:	**												
	:	**												
	: 2008	**	1 896		2 099		157		30		33		4 215	
SCOTIA-FUNDY	:	0.0		-2		-2		1		-13		-9		-2
	: 2009	0.0	1 858		2 054		159		26		30		4 127	
	1	::												
	1	**			62									
	: 2008	0.0	N-D		N-D		N-D		N-D		N-D		N-D	
TERRE-NEUVE	:	4.0				0								
	: 2009	**	6 887		598		468		13		22		7 988	
		::												
		**	000											
QUÉBEC	: 2008		638		508	4	181	-	10		2		1 339	
QUEBEC	. 2000	0.0	620		500	-1	407			10				
	: 2009	1.0	632		503		187		-11		2		1 335	
	- 1	::												
	: 2008	::	3 418		5 507		473		0.5		38		0.504	
TOTAL	. 2008	04	3 418		5 507	9		100		14	38	47	9 501	
- OTAL	: 2009	**	10 232		6 001	9	946		74		56	41	17 309	
	. 2009	**	10 232		0 001		340		74		26		17 309	

#### NOMBRE DE PERMIS DE PÉCHE COMMERCIALE ÉMIS EN 2008 ET 2009

#### SUR LA CÔTE ATLANTIQUE, PAR PROVINCE ET POUR CERTAINES ESPÈCES

#### EXCLUANT LES PERMIS DE PÉCHE DU PHOQUE

(Données préliminaires)

#### ESPÈCE

NOUVELLE- 200 ÉCOSSE 200  NOUVEAU- 200 BRUNSWICK 200  ÎLE-DU-PRINCE- 200 ÉDOUARD 200  TERRE-NEUVE 200 QUÉBEC 200	0009 :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	2 933 2 913 899 873 884 880	-1	2 254 2 170 1 601 1 592 868 869	-1	58 59 38 44 2	16	139		3 599 3 600 1 725 1 719		23 689 23 505 10 827 9 488 12 354	-12	13 855 15 462	-1
ÉCOSSE : 200  NOUVEAU- 200 BRUNSWICK : 200  ÎLE-DU-PRINCE- 200 ÉDOUARD : 200  TERRE-NEUVE : 200  QUÉBEC : 200	0009 :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	2 913 899 873 884	-1	2 170 1 601 1 592 868	-1	59 38 44	16	421 141 139	-1	3 600 1 725 1 719		23 505 10 827 9 488 12 354	-12	32 668 15 231 13 855 15 462	-1
200   1   200   200	009 ::	2 913 899 873 884	-3	2 170 1 601 1 592 868	-1	38 44	16	421 141 139	-1	3 600 1 725 1 719 1 310		23 505 10 827 9 488 12 354	-12	32 668 15 231 13 855 15 462	-9
NOUVEAU- 2006 BRUNSWICK : 2006  ÎLE-DU-PRINCE- 2006 ÉDOUARD : 2006 TERRE-NEUVE : 2006 QUÉBEC : 2006	008 ::	899 873 884	-3	1 601 1 592 868	-1	38 44	16	141 139 44	-1	1 725 1 719 1 310	9	10 827 9 488 12 354	-12	15 231 13 855 15 462	-9
BRUNSWICK : 2000	009 :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	873 884	-3	1 592 868	-1	44	16	139	-1	1 719	0	9 488 12 354	-12	13 856 15 462	-9
BRUNSWICK : 2000	009 :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	873 884	-3	1 592 868	-1	44	16	139	-1	1 719	0	9 488 12 354	-12	13 856 15 462	-9
BRUNSWICK : 2000	009 ::	873 884	-3	1 592 868	-1	44	16	139	-1	1 719	0	9 488 12 354	-12	13 856 15 462	-9
: 200 :: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	009 ::	873 884	٠	1 592 868	0	2		139		1 719		9 488 12 354		13 855 15 462	
ile-du-prince- : 2006 ÉDOUARD : 2006 : 2006 TERRE-NEUVE : 2006 QUÉBEC : 2006	008 ::	884	0	868		2		44	-7	1 310		12 354		15 462	
ÉDOUARD : 2008 : 2008 : 2008 TERRE-NEUVE : 2008 : 2008 QUÉBEC : 2008	008 ::								-7		0				
ÉDOUARD : 2008 : 2008 : 2008 TERRE-NEUVE : 2008 : 2008 QUÉBEC : 2008	009 ::								-7						
: 2000 :: 2000 TERRE-NEUVE : 2000 : 2000 QUÉBEC : 2000	009 :: ::	880	۰			2			-7		0		-10		-8
: 2000 TERRE-NEUVE : 2000 : 2000 QUÉBEC : 2000	11	880		869		2									
TERRE-NEUVE : 2009 : 2009 : 2009 QUÉBEC : 2009	11							41		1 311		11 150		14 253	
TERRE-NEUVE : 2009 : 2009 : 2009 QUÉBEC : 2009															
TERRE-NEUVE : 2009 : 2009 : 2009 QUÉBEC : 2009	200														
: 2009 : : : : 2009 QUÉBEC :	008 ::	4 500		2 336		431		3 358		2 865		13 939		27 429	
: : 2004 QUÉBEC :	::-		-13		-8		4		1		-12		-7		-7
QUÉBEC :	009 ::	3 921		2 152		447		3 408		2 517		12 948		25 393	
QUÉBEC :	::														
QUÉBEC :	::			5								100			
	308 ::	931		1 051		80		486		628		2 797		5 973	
: 2009	::		-1				7.7		-8						-1
		926		1 043		77		449		628		2 764		5 887	
	**														
: 200	008 ::	10 147		8 110		609		4 467		10 127		63 606		97 066	
TOTAL :	140	10 147		0 110	4		3	4 407		10 121		03 000	-6	37 000	
: 200			-0		-	629		4 458		9 775		E0 055	~0	92 056	-0
: 200	009 ::	9 513		7 826								59 855		92 056	

#### NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS EN 2008 ET 2009

#### SUR LA CÔTE ATLANTIQUE, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET POUR CERTAINES ESPÈCES

#### EXCLUANT LES PERMIS DE PÉCHE DU PHOQUE

(Données préliminaires)

#### ESPÈCE

RÉGION	:		**		Var. en %	Hareng	Var. en %	Crevette	Var. en %	Crabe des neiges	Var. en %	Homard	Var. en %	Autres	Var. en %	TOTAL	Vai
	:		::					-									
			6.4			2 489		32		421		3 329			40		
GOLFE	:			4.070		0.400			22	200		2015			-13		
	:	2009	0.0	1 876		2 482		39		398		3 315		21 040		29 150	
	•		**														
		2000	::	0.000		2.224		- 60		202		2 205		22 556		31 193	
COOTIA FUNDY		2008	9.0	2 830		2 234		66		202		3 305					
SCOTIA-FUNDY	-	2020	**	2 700		2 4 40		66	-	202		3 315		23 103		31 626	
		2009	***	2 790		2 149		66		203		3315		23 103		31 020	
	•		::														
		2008	**	4 500		2 336		431		3 358		2 965		13 939		27 429	
TERRE-NEUVE		2000	50	4 300		2 330		431	A-	3 330	4	2 000		13 333		21 423	
TERRE-NEOVE	- :	2009	**	3 921			-0	447		3 408		2 517		12 948		25 393	
		2009	**	3 321		2 132				3 400		2311		12 540		20 000	
			**														
		2008	**	931		1 051		80		486		628		2 797		5 973	
QUÉBEC		2000	**	001		1 001				400	-8	020		2.101			-1
GOLDEO		2009		926						449		628		2 764		5 887	
		2000	**	020													
			::														
			**	10 147		8 110		609		4 467		10 127		63 606		97 066	
TOTAL	- :		00								0						
			**	9 513		7 826		629		4 458		9 775		59 855		92 056	
			**														

## DÉBARQUEMENTS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE DU MPO

TABLEAU 42

#### DEBARQUEMENTS ET VALEURS, PAR REGION ADMINISTRATIVE EN 2008 (1

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	TERRE-	NEUVE	SCOTIA-	FUNDY	GOL	FE	QUÉ	BEC	CÔTE ATL	ANTIQUE
ESPÈCE	Quantité	Valeur								
Morue	17 599	28 350	6217	12 823	562	758	2 455	3 119	26 834	45 050
Aiglefin	348	379	20 190	26 180	1	2			20 539	26 561
Sébaste	1 493	757	5 965	4 064	78	74	294	241	7 829	5 137
Flétan Atlantique	503	3 019	1 240	12 771	59	423	291	1 761	2 092	17 975
Plies	12 859	7 965	1 600	2 426	602	725	287	295	15 349	11 411
Flétan du Groenland	8 832	17 409	356	783	37	75	2 945	5 785	12 170	24 051
Merluche	1 397	1 169	14 224	11 372	17	12	20	12	15 657	12 564
Loup de mer		, ,,,,,	.,			2	3	1	4	3
Autres poissons de fond	2 177	1 326	9 132	7 235	29	18	172	214	11 511	8 793
Total poissons de fond	45 208	60 374	58 924	77 655	1 385	2 089	6 468	11 427	111 985	151 544
Hareng	28 323	5 279	66 676	13 502	42 358	10 714	2 886	959	140 242	30 454
Maquereau	23 036	7 525	1 173	908	3 599	2 430	1 863	998	29 671	11 861
Thon	1	2	652	8 996	263	5 238		5	915	14 241
Anguille	45	173	9	7 733	155	757	44	349	253	9 012
Eperlan	4	4			632	441	161	106	797	552
Capelan	37 561	9 673			66	5	1 549	397	39 175	10 075
Autres espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	38	154	2 349	9 621	3 558	1 955	49	155	5 995	11 884
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	89 007	22 810	70 859	40 760	50 631	21 540	6 552	2 969	217 049	88 079
Clams et praire	19 336	28 356	623	1 013	1 435	2 275	1 304	1 432	22 698	33 077
Pétoncle	456	757	65 376	88 669	914	1 848	873	1 546	67 619	92 820
Homard	2 972	27 935	34 116	369 574	18 129	178 650	3 767	43 290	58 983	619 448
Crevette	117 718	187 822	21 091	38 935	6 041	5 829	21 646	25 330	166 496	257 916
Crabe des neiges	52 748	179 515	8 869	40 622	18 525	85 579	13 724	51 365	93 866	357 081
Autres mollusques										
et crustacés	7 862	7 799	4 631	5 247	9 944	12 687	3 423	3 115	25 860	28 848
Total mollusques										
et crustacés	201 093	432 184	134 706	544 061	54 988	286 868	44 737	126 077	435 524	1 389 190
Autres items	2 443	14 306	16 574	2 249	1 144	262	460	805	20 621	17 623
Total	337 751	529 674	281 063	664 725	108 147	310 758	58 217	141 279	785 179	1 646 436

<sup>(1)</sup> Les données en quantité et en valeur présentées dans ce tableau sont préliminaires.

TABLEAU 42

#### DEBARQUEMENTS ET VALEURS, PAR REGION ADMINISTRATIVE EN 2009 (1

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	TERRE	NEUVE	SCOTIA-	FUNDY	GOL	FE	QUÉ	BEC	CÔTE ATL	ANTIQUE
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	14 467	14 963	4 531	8 397	90	117	840	931	19 928	24 409
Aiglefin	277	163	23 132	36 761					23 409	36 924
Sébaste	2 662	1 098	9 005	6 076	103	77	347	215	12 117	7 466
Flétan Atlantique	563	3 420	1 415	15 858	80	540	329	1 948	2 387	21 766
Plies	8 444	3 671	1 424	1 915	310	386	298	345	10 476	6 317
Flétan du Groenland	10 416	21 371	61	90	11	16	3 220	6 563	13 709	28 040
Merluche	703	401	12 206	8 146	17	13	17	10	12 943	8 570
Loup de mer								0	0	· ·
Autres poissons de fond	1 742	844	8 655	8 551	23	13	210	282	10 630	9 689
Total poissons de fond	39 274	45 932	60 430	85 792	634	1 162	5 260	10 294	105 598	143 181
Hareng	27 872	6 142	76 944	13 437	45 295	11 827	4 576	1 330	154 686	32 736
Maquereau	34 260	9 057	1 097	922	4 528	3 120	2 3 1 6	1 201	42 201	14 300
Thon	10	84	427	5 423	260	3 426	9	126	706	9 060
Anguille	33	121	17	75	129	536	21	172	200	904
Eperlan				1	659	543	246	460	906	1 004
Capelan	33 230	5 128	THE STATE OF THE S		1 367	88	762	174	35 359	5 390
Autres espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	31	87	2 362	8 422	3 193	2 320	53	160	5 639	10 988
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	95 435	20 619	80 848	28 280	55 429	21 858	7 984	3 623	239 697	74 381
Clams et praire	24 692	45 515	852	1 374	2 031	3 999	1 680	1 887	29 254	52 775
Pétoncle	702	1 074	60 252	83 348	982	1 856	837	1 573	62 773	87 850
Homard	2 499	18 088	30 861	308 221	19 689	136 963	3 711	33 890	56 760	497 162
Crevette	89 010	129 164	19 930	31 088	6 994	6 4 1 6	21 856	23 449	137 790	190 117
Crabe des neiges	53 459	164 715	11 605	36 908	16 874	64 596	15 348	46 122	97 286	312 341
Autres mollusques					-					
et crustacés	7 757	6 924	4 732	5 497	7 298	10 152	4 068	3 702	23 855	26 275
Total mollusques										
et crustacés	178 119	365 479	128 232	466 436	53 868	223 982	47 499	110 623	407 718	1 166 521
Autres items	2 735	10 881	13 869	907	8	2	347	552	16 959	12 342
Total	315 563	442 912	283 379	581 415	109 939	247 004	61 090	125 093	769 971	1 396 424

<sup>(1)</sup> Les données en quantité et en valeur présentées dans ce tableau sont préliminaires.

# DONNÉES COMPARATIVES GOLFE ET HORS GOLFE

#### GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT, DÉBARQUEMENTS ET VALEURS EN 2008

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	GOLFE ST-L	AURENT	HORS GOLFE S	T-LAURENT	CÔTE ATL	ANTIQUE	% GOLFE/ATL	ANTIQUE
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	7 675	11 420	19 158	33 630	26 834	45 050	28.60	25.35
Aiglefin	3	3	20 536	26 558	20 539	26 561	0.01	0.01
Sébaste	525	407	7 304	4 730	7 829	5 137	6.71	7.91
Flétan Atlantique	611	3 757	1 482	14 218	2 092	17 975	29.19	20.90
Plies	1 478	1 429	13 871	9 982	15 349	11 411	9.63	12.52
Flétan du Groenland	4 204	8 269	7 966	15 782	12 170	24 051	34.55	34.38
Merkuche	81	60	15 576	12 504	15 657	12 564	0.52	0.48
Loup de mer	4	3			4	3	100.00	100.00
Autres poissons de fond	397	306	11 114	8 487	11 511	8 793	3.44	3.48
Total poissons de fond	14 978	25 654	97 007	125 890	111 985	151 544	13.37	16.93
Hareng	66 023	15 551	74 219	14 903	140 242	30 454	47.08	51.06
Maquereau	19 209	7 159	10 462	4 703	29 671	11 861	64.74	60.35
Thon	263	5 245	652	8 996	915	14 241	28.77	36.83
Anguille	225	1 199	29	7 813	253	9 012	88.71	13.30
Eperlan	797	552			797	552	100.00	100.00
Capelan	10 277	2 667	28 898	7 408	39 175	10 075	26.23	26.47
Autres espèces pélagiques								
et de l'Estuaire	3 610	2 111	2 385	9 773	5 995	11 884	60.22	17.77
Total espèces pélagiques								
et de l'Estuaire	100 404	34 483	116 645	53 595	217 049	88 079	46.26	39.15
Clams et praire	2 739	3 708	19 959	29 369	22 698	33 077	12.07	11.21
Pétoncle	1 915	3 587	65 704	89 233	67 619	92 820	2.83	3.86
Homard	23 493	237 238	35 491	382 210	58 983	619 448	39.83	38.30
Crevette	38 337	43 030	128 160	214 886	166 496	257 916	23.03	16.68
Crabe des neiges	32 632	138 258	61 235	218 824	93 866	357 081	34.76	38.72
Autres mollusques								
et crustacés	13 459	15 864	12 401	12 984	25 860	28 848	52.04	54.99
Total mollusques					-	-		
et crustacés	112 574	441 685	322 949	947 506	435 524	1 389 190	25.85	31.79
Autres items	1 835	2 340	18 786	15 283	20 621	17 623	8.90	13.28
Total	229 791	504 162	556 387	1 142 274	785 179	1 646 436	29.27	30.62

N.B. Les données en quantité et en valeur sont préliminaires.

#### GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT, DÉBARQUEMENTS ET VALEURS EN 2009

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	GOLFE ST-L	AURENT	HORS GOLFE S	T-LAURENT	CÔTE ATL	ANTIQUE	% GOLFE/ATL	ANTIQUE
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	4 894	5 222	15 034	19 187	19 928	24 409	24.56	21.39
Aiglefin	2	2	23 407	36 922	23 409	36 924	0.01	
Sébaste	649	438	11 468	7 028	12 117	7 466	5.35	5.86
Flétan Atlantique	741	4 596	1 646	17 169	2 387	21 766	31.05	21.12
Plies	1 055	1 105	9 421	5 212	10 476	6 3 1 7	10.07	17.49
Flétan du Groenland	4 601	8 952	9 107	19 089	13 709	28 040	33.57	31.92
Merluche	72	49	12 871	8 520	12 943	8 570	0.55	0.58
Loup de mer								
Autres poissons de fond	369	347	10 261	9 343	10 630	9 689	3.47	3.58
Total poissons de fond	12 384	20 711	93 214	122 470	105 598	143 181	11.73	14.46
Hareng	70 185	17 634	84 501	15 102	154 686	32 736	45.37	53.87
Maquereau	33 804	11 447	8 397	2 853	42 201	14 300	80.10	80.05
Thon	269	3 552	437	5 507	706	9 060	38.13	39.21
Anguille	167	773	33	131	200	904	83.54	85.48
Eperlan	905	1 003		1	906	1 004	99.96	99.90
Capelan	12 274	1 827	23 085	3 563	35 359	5 390	34.71	33.90
Autres espèces pélagiques								
et de l'Estuaire	3 251	2 483	2 388	8 506	5 639	10 988	57.65	22.59
Total espèces pélagiques					4			
et de l'Estuaire	120 855	38 718	118 841	35 663	239 697	74 381	50.42	52.05
Clams et praire	3 710	5 886	25 544	46 889	29 254	52 775	12.68	11.15
Pétoncle	2 079	3 820	60 693	84 030	62 773	87 850	3.31	4.35
Homard	24 636	179 984	32 124	317 179	56 760	497 162	43.40	36.20
Crevette	36 710	36 823	101 081	153 294	137 790	190 117	26.64	19.37
Crabe des neiges	32 511	111 633	64 775	200 708	97 286	312 341	33.42	35.74
Autres mollusques								
et crustacés	11 372	13 860	12 483	12 416	23 855	26 275	47.67	52.75
Total mollusques					-			
et crustacés	111 018	352 006	296 700	814 515	407 718	1 166 521	27.23	30.18
Autres items	433	875	16 526	11 467	16 959	12 342	2.55	7.09
Total	244 689	412 309	525 282	984 115	769 971	1 396 424	31.78	29.53

N.B. Les données en quantité et en valeur sont préliminaires.

# PRODUCTION ET MAIN-D'OEUVRE EN USINE

#### Données relatives à la production des usines

Les données de ce chapitre concernent les produits de la pêche traités au Québec pour les années 2008 et 2009. Dans la présente revue, le terme production désigne toute activité de transformation par une usine ou de vente d'un produit tel qu'acheté par un négociant qui s'approvisionne directement auprès des pêcheurs. Notez bien que les entreprises répertoriées ici, sont localisées en grande partie en Gaspésie, aux Îles-de-la-Madeleine et sur la Côte-Nord. En effet, notre réseau de collecte de données se concentre principalement dans ces trois régions, bien que nous obtenions des informations de quelques firmes situées dans la région de Québec et de Montréal.

Le volume des divers produits répertoriés est établi à partir des informations fournies par chacune des usines de transformation et des négociants. Pour sa part, la valeur est calculée à partir des prix de vente de chacun des types de produits. Il est important de noter que les tableaux présentés dans cette section ne couvrent pas les données relatives à la pêche du phoque.

Des ajustements ont été effectués sur certains produits lorsque les informations présentaient des écarts incompatibles avec l'ensemble des données disponibles. Lors de ces modifications, nous avons utilisé comme référence les éléments suivants : la valeur d'achat de la matière première, la valeur des mêmes types de produits transformés et appartenant, si possible, au même secteur géographique, les prix de vente de l'année antérieure en tenant compte de la variation des prix et de l'inflation.

Les données sont présentées pour l'ensemble du Québec et par secteur maritime. Veuillez noter que des motifs de confidentialité nous ont obligé, dans certains cas, à procéder à des regroupements de produits.

TABLEAU 44

#### PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	8008	2	009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MORUE			1			7		
	Frais							
	11010	Eviscéré	31.3	187.1	82.9	817.7	164.9	337.0
		Filets	63.1	676.0	7.2	92.8	-88.6	-86.3
		Total	94.4	863.1	90.1	910.4	-4.6	5.5
	Congelé							
		Filets	105.3	708.6	143.3	1 261.8	36.1	78.1
		Autres	67.7	122.1	26.9	8.9	-60.3	-92.7
		Total	173.0	830.7	170.1	1 270.7	-1.7	53.0
	Salé à la Ga							
		Très sec	106.2	2 306.9	89.6	1 549.2	-15.6	-32.8
		Sec	270.8	4 462.3	166.4	2 127.1	-38.6	-52.3
		Total	377.0	6 769.3	256.0	3 676.3	-32.1	-45.7
	Fortement s	alé						
		Total	185.1	1 400.0	22.4	164.3	-87.9	-88.3
	Autres prod							
		Total	50.4	361.5	25.9	102.2	-48.6	-71.7
TOTAL: MOF	RUE		880.0	10 224.5	564.5	6 123.9	-35.9	-40.1
SEBASTE								
	Frais							
		Filets avec peau	1.1	4.9	1.9	11.3	72.7	130.6
		Autres	69.6	81.5	161.6	121.4	132.2	49.0
		Total	70.6	86.4	163.5	132.7	131.6	53.6
	Congelé							
		Total	157.3	379.9	144.4	385.9	-8.2	1.6
	Autres prod							
		Total		1.4			\$/0	-100.0
TOTAL: SEB	ASTE		227.9	467.7	307.9	518.6	35.1	10.9

#### PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	800	2	2009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
FLETAN ATL	ANTIQUE							
	Frais	Total	138.4	1 787.0	136.9	1 501.4	-1.1	-16.0
	Congelé	Total	33.6	482.2	27.1	275.0	-19.3	-43.0
	Autres prod	uits Total	1.3	22.4	1.4	24.0	7.7	7.1
TOTAL: FLET	AN ATLANTIQ	UE	173.2	2 291.5	165.4	1 800.4	-4.5	-21.4
PLIE CANADI	ENNE							
	Frais	Filets Autres	9.2 17.2	111.1 16.7	6.1 11.7	65.7 10.2	-33.7 -32.0	-40.9 -38.9
		Total	26.4	127.8	17.8	75.9	-32.6	-40.6
	Congelé						-	
		Filets Autres	4.9 0.1	43.3	3.3	28.6	-32.7 -100.0	-33.9 -100.0
		Total	5.0	43.4	3.3	28.6	-34.0	-34.1
TOTAL: PLIE	CANADIENNE		31.4	171.1	21.1	104.5	-32.8	-38.9
FLETAN DU G	ROENLAND							
	Frais							
		Filets Autres	618.0 159.8	5 000.4 572.1	241.1 727.6	2 208.0 4 617.8	-61.0 355.3	-55.8 S/O
		Total	777.8	5 572.5	968.7	6 825.8	24.5	22.5
	Congelé	Total	805.6	4 785.2	1 325.4	6 166.4	64.5	28.9
	Autres prod	uits Total	8.2	74.2	8.8	84.0	7.3	13.2
TOTAL: FLET	AN DU GROEN	ILAND	1 591.6	10 432.0	2 303.0	13 076.1	44.7	25.3

#### PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	8008	2	009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	DUIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MERLUCHE	BLANCHE							
	Frais	Total	2.6	10.1	7.5	21.8	188.5	115.8
	Congelé	Total	4.2	17.4	0.2	0.9	-95.2	-94.8
	Autres prod	luits Total	0.4	1.6	1.0	5.6	150.0	250.0
TOTAL: MEF	RLUCHE BLANC	CHE	7.2	29.0	8.7	28.3	20.8	-2.4
AUTRES PO	ISSONS DE FOI	ND						
	Frais	Total	107.0	172.8	31.1	85.8	-70.9	-50.3
	Congelé	Total	34.2	69.1	18.5	60.2	-45.9	-12.9
	Autres prod	luits Total	9.8	87.7	2.4	11.4	-75.5	-87.0
TOTAL: AUT	RES POISSONS	S DE FOND	151.0	329.6	52.0	157.4	-65.6	-52.2
GRAND TOT POISSONS I			3 062.4	23 945.5	3 422.6	21 809.2	11.8	-8.9
HARENG								
	Frais	Appât Autres	325.6 845.4	299.5 150.1	187.8 1 352.9	103.9 487.2	-42.3 60.0	-65.3 224.6
		Total	1 171.0	449.6	1 540.7	591.1	31.6	31.5
	Congelé	Appât Autres	1 008.8 161.8	841.6 738.7	2 211.4 801.8	1 191.9 1 536.5	119.2 395.6	41.6 108.0
		Total	1 170.5	1 580.4	3 013.2	2 728.4	157.4	72.6
	Autres prod	luits Total	1 048.0	1 515.1	858.2	3 303.5	-18.1	118.0
TOTAL: HAF	RENG		3 389.5	3 545.1	5 412.1	6 623.0	59.7	86.8

TABLEAU 44

#### PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	800	2009		Var. en %	
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MAQUEREAL	U							
	Frais							
		Total	684.8	649.3	991.2	943.9	44.7	45.4
	Congelé							
		Appât	278.6	305.8	160.3	148.1	-42.5	-51.6
		Autres	641.0	829.7	443.1	682.1	-30.9	-17.8
		Total	919.6	1 135.4	603.4	830.1	-34.4	-26.9
	Autres prod	uits						
		Total	58.8	333.2	70.3	200.6	19.6	-39.8
TOTAL: MAG	QUEREAU		1 663.2	2 118.0	1 664.9	1 974.6	0.1	-6.8
AUTRES POI	SSONS PELAG	IQUES ET DE L'ES	TUAIRE					
	Frais	Total	207.9	462.9	41.7	110.8	-79.9	-76.1
		Total	207.0	402.0	41	710.0		-,0.
	Congelé	Total	684.2	153.7	487.8	151.1	-28.7	-1.7
	Autres prod	uits						
		Total	0.1	6.7			-100.0	-100.0
	RES POISSONS							
PELAGIQUE	S ET DE L'ESTU	JAIRE	892.2	623.3	529.5	261.9	-40.7	-58.0
	AL: POISSONS			0.000.0	7,000.4	0.050.5	07.0	40.9
	AL: POISSONS S ET DE L'ESTU		5 944.9	6 286.3	7 606.4	8 859.5	27.9	

#### PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			20	008	2009		Var. en %	
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MYE								
	Frais							
		Total	65.8	460.5	79.9	668.0	21.4	45.1
	Congelé							
		Total	18.8	292.9	11.9	238.4	-36.7	-18.6
TOTAL: MYE			84.6	753.4	91.8	906.4	8.5	20.3
MACTRE DE S	STIMPSON							
	Congelé	Total	104.0	1 602.9			-100.0	-100.0
			104.0	1 602.3			-100.0	-100.0
	Autres prod	uits Total	1.5	14.5			-100.0	-100.0
TOTAL: MAC	TRE DE STIMP	SON	105.5	1 617.4	-	•	-100.0	-100.0
PETONCLE								
	Frais	Total	65.8	1 119.9	66.0	1 254.8	0.3	12.0
		Total	65.8	1113.9	66.0	1 254.6	0.3	12.0
	Congelé	Total	32.4	207.2	47.5	724.6	46.6	249.7
	Autres prod	uits						
		Total	2.6	46.8	3.4	56.0	30.8	19.7
TOTAL: PETO	NCLE		100.8	1 373.8	116.9	2 035.4	16.0	48.2

#### PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	8008	2	009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
BUCCIN								
	Frais	Total	498.9	2 033.7	585.0	1 314.0	17.3	-35.4
		Total	498.9	2 033.7	383.0	1 3 14.0	17.3	-33.4
	Congelé	Total	330.8	1 816.3	175.0	1 811.6	-47.1	-0.3
	Autres prod	uits						
		Total	0.7	28.9	0.7	23.2		-19.7
TOTAL: BUC	CIN		830.3	3 878.9	760.6	3 148.8	-8.4	-18.8
HOMARD								
	Frais							
		Entier Autres	3 435.2 670.0	47 872.4 12 943.3	2 897.1	32 121.7 2 515.6	-15.7 -84.7	-32.9 -80.6
		Total	4 105.2	60 815.7	2 999.7	34 637.2	-26.9	-43.0
	Congelé	Total	969.4	31 970.9	747.5	17 445.1	-22.9	-45.4
	Autres prod	uits						
	, and or pro-	Total	8.3	621.2			-100.0	-100.0
TOTAL: HON	MARD		5 082.8	93 407.8	3 747.2	52 082.4	-26.3	-44.2
CREVETTE								
	Frais							
		Chair	338.9 1 242.4	3 948.0 2 056.2	376.9 56.5	4 349.3 260.4	11.2 -95.5	10.2 -87.3
		Autres						
		Total	1 581.3	6 004.2	433.4	4 609.7	-72.6	-23.2
	Congelé	Chair	5 400.1	50 270.0	5 756.7	47 388.0	6.6	-5.7
		Autres	77.6	373.8	61.5	354.1	-20.7	-5.3
		Total	5 477.7	50 643.8	5 818.2	47 742.1	6.2	-5.7
TOTAL: CRE	VETTE		7 059.0	56 648.0	6 251.6	52 351.8	-11.4	-7.6

#### PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

				2008		2009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	TIU	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
CRABE DES	NEIGES							
	Frais							
		Entier	3 024.1	17 284.0	2 632.9	14 841.2	-12.9	-14.
		Pinces et pattes	384.1	4 012.8	306.3	3 461.2	-20.3	-13.
		Autres	32.2	707.2	25.4	354.5	-21.1	-49.
		Total	3 440.5	22 004.0	2 964.7	18 656.9	-13.8	-15.
	Congelé							
		Entier	833.7	6 910.5	693.9	6 323.6	-16.8	-8.
		Pinces et pattes	7 099.9	66 254.1	8 175.7	60 634.1	15.2	-8.
		Autres	23.3	350.2	125.5	1 115.5	438.6	218.
		Total	7 956.9	73 514.8	8 995.1	68 073.2	13.0	-7.
	Autres prod							
		Total	1.6	76.1	7.0	170.3	337.5	123.1
TOTAL: CRA	BE DES NEIGES	S	11 399.0	95 595.0	11 966.8	86 900.3	5.0	-9.
AUTRES MO	LLUSQUES ET	CRUSTACES						
	Frais							
		Total	2 576.1	11 087.7	1 170.3	961.3	-54.6	-91.3
	Congelé							
		Total	215.4	2 455.2	455.0	3 311.0	111.2	34.5
	Autres produ	uits						
		Total	5.2	177.6	5.6	215.6	7.7	21.4
TOTAL: AUT	RES							
MOLLUSQUE	ES ET CRUSTAC	CES	2 796.7	13 720.4	1 630.9	4 487.9	-41.7	-67.3
GRAND TOT	AL:							
MOLLUSQUE	ES ET CRUSTAC	ES	27 458.8	266 994.6	24 565.9	201 913.0	-10.5	-24.4
AUTRES ITE	MS				-			
		Total	4 340.7	39 132.5	4 214.2	42 716.9	-2.9	9.2
GRAND TOTA	AL:							
ENSEMBLE	DU QUEBEC		40 806.8	336 359.0	39 809.1	275 298.6	-2.4	-18.2

TABLEAU 45

#### PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2008		2009		Var. en %	
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
MORUE								
	Frais							
		Eviscéré Filets	2.0 60.7	7.4 567.3	9.3 6.0	37.9 70.2	365.0 -90.1	412.
		Total	62.7	574.7	15.2	108.0	-75.8	-81.3
		TOTAL	62.7	3/4./	15.2	100.0	-10.0	-01.
	Congelé							
		Filets Autres	31.0 56.9	327.2 18.6	29.1 26.9	325.9 8.9	-6.1 -52.7	-0.4 -52.2
		Total	87.9	345.8	56.0	334.8	-36.3	-3.2
	Salé à la Ga	spésienne						
		Très sec	106.1	2 305.1	89.6	1 549.2	-15.6	-32.8
		Sec	265.6	4 371.2	163.7	2 091.1	-38.4	-52.2
		Total	371.7	6 676.3	253.3	3 640.3	-31.9	-45.5
	Fortement s	alé						
		Total	104.0	1 060.2	22.4	164.3	-78.5	-84.5
	Autres prod	uits						
		Total	1.8	33.2	13.5	88.2	S/O	165.7
TOTAL: MOI	RUE		628.1	8 690.2	360.4	4 335.6	-42.6	-50.
SEBASTE								
	Frais							
		Total	65.1	73.3	64.0	68.3	-1.7	-6.8
	Congelé	Total	9.6	80.6	131.7	372.2	S/O	361.8
TOTAL: SEE	ASTE		74.7	153.9	195.7	440.5	162.0	186.2

TABLEAU 45

#### PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	008	2	2009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
FLETAN ATL	ANTIQUE							
	Frais	Total	126.1	1 613.2	122.8	1 356.5	-2.6	-15.9
	Congelé	Total	26.0	396.3	7.9	89.4	-69.6	-77.
TOTAL: FLE	TAN ATLANTIC	QUE	152.1	2 009.5	130.6	1 445.9	-14.1	-28.0
PLIE CANAD	DIENNE							
	Frais	Filets	8.2	100.0	5.3	57.7	-35.4	-42.3
		Autres	6.4	6.8	3.9	3.7	-39.1	-45.6
		Total	14.6	106.8	9.2	61.4	-37.0	-42.
	Congelé	Total	4.9	42.5	2.7	22.7	-44.9	-46.0
TOTAL: PLIE	CANADIENNE		19.4	149.3	11.9	84.1	-38.7	-43.7
FLETAN DU	GROENLAND							
	Frais	Filets Autres	617.7 158.6	4 995.7 569.4	240.8 726.6	2 202.9 4 615.0	-61.0 358.1	-55.9 S/C
		Total	776.4	5 565.1	967.4	6 817.9	24.6	22.5
	Congelé	Total	501.5	3 154.8	889.4	3 572.0	77.3	13.2
	Autres prod	luits Total	8.2	74.2	8.8	84.0	7.3	13.2
TOTAL: FLE	TAN DU GROE	NLAND	1 286.1	8 794.1	1 865.6	10 473.8	45.1	19.1

## PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009 SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	2008	2009		Var. en %	
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
MERLUCHE	BLANCHE							
	Frais							
		Total	2.4	7.3	3.5	17.6	45.8	141.
	Congelé	Total	1.7	6.1	0.2	0.9	-88.2	-85.2
	Autres prod	uits						
	natico piod	Total	0.4	1.6	1.0	5.6	150.0	250.0
TOTAL: MEF	RLUCHE BLANC	CHE	4.4	15.1	4.7	24.0	6.8	58.9
AUTRES PO	ISSONS DE FO	ND						
	Frais							
		Total	1.7	11.1	1.3	8.2	-23.5	-26.1
	Congelé	Total	1.3	14.2	1.7	13.3	30.8	-6.3
			1.3	14.2	1.7	13.3	30.8	-0.4
	Autres prod	Total	9.8	87.7	2.4	11.4	-75.5	-87.0
TOTAL: AUT	RES POISSONS	S DE FOND	12.7	113.0	5.4	32.9	-57.5	-70.9
GRAND TOT POISSONS D			2 177.6	19 925.1	2 574.3	16 836.9	18.2	-15.5
HARENG								
HARLING								
	Frais	Appât	233.4	208.7	93.4	79.6	-60.0	-61.9
		Autres	773.6	108.6	1 348.1	480.0	74.3	342.0
		Total	1 007.0	317.3	1 441.4	559.7	43.1	76.4
	Congelé							
		Appât Autres	905.1 104.8	758.1 728.7	1 550.5 179.8	1 000.8 1 238.6	71.3 71.6	32.0 70.0
		Total	1 010.0	1 486.8	1 730.3	2 239.4	71.3	50.6
	Autros prod							
	Autres prod	Total	1 048.0	1 515.1	858.2	3 303.5	-18.1	118.0
TOTAL: HAR	ENG		3 064.9	3 319.3	4 029.9	6 102.6	31.5	83.9

## PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009 SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	008	20	009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MAQUEREAL	U							-
	Frais							
	ridis	Total	381.2	381.8	834.4	850.7	118.9	122.8
	Congelé							
	Ooligeie	Appât	186.7	187.0	123.4	129.5	-33.9	-30.7
		Autres	468.0	608.6	302.5	479.1	-35.4	-21.3
		Total	654.7	795.6	425.9	608.6	-34.9	-23.5
	Autres proc				-	400.0		
		Total	56.2	304.7	65.0	169.0	15.7	-44.5
TOTAL: MAQ	UEREAU		1 092.1	1 482.1	1 325.3	1 628.3	21.4	9.9
AUTRES POI	SSONS PELAC	GIQUES ET DE L'ES	TUAIRE					
	Frais	Total	0.5	2.5	1.0	0.6	100.0	-76.0
		Total	0.5	2.0	1.0	0.0	100.0	-70.0
	Congelé	Total	0.2	2.9	0.2	1.8		-37.9
	RES POISSON							
PELAGIQUES	S ET DE L'EST	UAIRE	0.6	5.4	1.3	2.4	116.7	-55.6
	AL: POISSONS S ET DE L'EST		4 157.7	4 806.8	5 356.5	7 733.3	28.8	60.9
MYE								
	Frais							
		Total	4.1	22.4			-100.0	-100.0
OTAL: MYE			4.1	22.4	-	•	-100.0	-100.0

#### PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	2008	2	2009	Var. en %	
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
PETONCLE						- 1-		
	Frais	Total	18.6	188.1	5.3	134.9	-71.5	-28.3
	Congelé	Total	0.9	36.5	7.5	138.2	S/O	278.6
TOTAL: PET	ONCLE		19.5	224.6	12.8	273.1	-34.4	21.6
BUCCIN								
	Frais	Total	112.7	712.4	99.0	422.1	-12.2	-40.7
	Congelé	Total			0.1	2.4	S/O	S/O
TOTAL: BUC	CIN		112.7	712.4	99.1	424.5	-12.1	-40.4
HOMARD								
	Frais	Entier Autres	1 355.5 669.8	20 108.6 12 932.7	1 026.9 92.7	12 305.6 2 372.6	-24.2 -86.2	-38.8 -81.7
		Total	2 025.3	33 041.4	1 119.6	14 678.1	-44.7	-55.6
	Autres prod	luits Total		1.1	5.5	125.9	\$/0	S/O
TOTAL: HOM	IARD		2 025.3	33 042.4	1 125.1	14 804.1	44.4	-55.2
CREVETTE								
	Frais	Chair Autres	331.9 48.8	3 832.0 176.6	348.5 53.7	3 986.9 247.4	5.0 10.0	4.0 40.1
		Total	380.7	4 008.6	402.2	4 234.3	5.6	5.6
	Congelé	Total	4 831.8	45 053.0	5 543.8	45 511.0	14.7	1.0
TOTAL: CRE	VETTE		5 212.5	49 061.6	5 946.0	49 745.4	14.1	1.4

TABLEAU 45

#### PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

				2008	1	2009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
CRABE DES	NEIGES						Α	
	Frais							
	7 1010	Entier	546.2	2 133.3	538.7	1 906.8	-1.4	-10.6
		Pinces et pattes	319.4	3 230.9	171.2	1 957.3	-46.4	-39.4
		Autres	79.3	618.8	4.8	103.5	-93.9	-83.3
		Total	944.9	5 983.1	714.7	3 967.6	-24.4	-33.7
	Congelé							
	1	Entier	191.7	1 703.5	87.6	817.6	-54.3	-52.0
		Pinces et pattes	2 723.7	25 154.2	3 594.3	27 191.7	32.0	8.1
		Autres	17.1	75.0	61.9	337.3	262.0	349.7
		Total	2 932.6	26 932.7	3 743.8	28 346.6	27.7	5.2
TOTAL: CRA	BE DES NEIGE	S	3 877.4	32 915.8	4 458.5	32 314.2	15.0	-1.8
AUTRES MOI	LLUSQUES ET	CRUSTACES						
	Frais							
		Total	2 051.0	10 168.1	857.7	813.6	-58.2	-92.0
	Congelé							
		Total	1.2	1.8	147.9	1 055.2	S/O	S/O
TOTAL: AUT								
MOLLUSQUE	S ET CRUSTA	CES	2 052.2	10 169.9	1 005.7	1 868.8	-51.0	-81.6
GRAND TOTA						1.3		
MOLLUSQUE	S ET CRUSTA	CES	13 303.6	126 149.1	12 647.2	99 430.0	-4.9	-21.2
GRAND TOTA	AL:					-		
GASPESIE			19 638.9	150 880.9	20 578.0	124 000.2	4.8	-17.8

TABLEAU 46

#### PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	008	2	009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MORUE								
	Frais							
	Fidis	Total	21.6	218.0	74.0	783.7	242.6	259.5
	Congelé							
		Total	72.0	391.2	109.9	928.5	52.6	137.3
	Fortement s	alée						
		Total	81.1	339.8			-100.0	-100.0
	Autres prod	luits						
		Total	47.8	405.3	2.7	36.0	-94.4	-91.1
TOTAL MOS	NIE.		200 5	4.054.0	400.0	4 740 0	40.4	29.1
TOTAL: MOF	KUE		222.5	1 354.3	186.6	1 748.3	-16.1	29.1
FLETAN ATL	ANTIQUE							
	Frais							
		Total	10.7	133.1	4.0	31.8	-62.6	-76.1
	Congelé							
		Total	1.8	25.8	17.9	170.2	S/O	S/0
	Autres prod	luits Total	1.3	22.4	1.4	24.0	7.7	7.1
		Total	1.3	22.4	1.4	24.0	1.1	7.3
TOTAL: FLE	TAN ATLANTIQ	PUE	13.7	181.3	23.3	226.1	70.1	24.7
PLIE CANAD	DIENNE							
	Frais							
	Fiais	Total	0.8	7.9			-100.0	-100.0
TOTAL: PLIE	CANADIENNE		0.8	7.9			-100.0	-100.0
FLETAN DU	GROENLAND							
	Frais				_			
		Total	1.1	2.6	1.0	2.7	-9.1	3.8
	Congelé	Total	300.3	1 606.7	436.0	2 594.4	45.2	61.5
		, Juli	000.0	1 000.1	400.0	2 004.4	40.2	01.0
TOTAL: FLE	TAN DU GROEN	NLANC	301.4	1 609.3	437.0	2 597.1	45.0	61.4

#### PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			20	800	20	009	Var. en %	
ESPÈCE	PRODU	Т	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
AUTRES POIS	SONS DE FOR	ID						
		Total	0.8	4.9		0.3	\$/0	-93.
TOTAL: AUTR	ES POISSONS	DE FOND	0.8	4.9	•	0.3	\$/0	-93.
GRAND TOTA POISSONS DE			539.2	3 157.6	647.0	4 571.8	20.0	44.
HARENG								
	Frais	Total	6.0				-100.0	S/C
	Congelé	Appât Autres	30.1 56.9	18.4 10.0	902.0 342.0	349.9 113.1	S/O S/O	S/0
		Total	87.1	28.5	1 244.0	463.0	S/O	S/0
TOTAL: HARE	NG		93.0	28.5	1 244.0	463.0	S/O	S/G
AUTRES POIS	SONS PELAG	IQUES ET DE L'ES	TUAIRE					
	Frais	Total	177.2	436.9	2.7	46.2	-98.5	-89.
	Congelé	Total	689.8	153.5	552.1	179.8	-20.0	17.
	Autres produ	uits Total	0.2	7.1		-	-100.0	-100.
	ES POISSONS ET DE L'ESTU		867.1	597.6	554.8	225.9	-36.0	-62.
GRAND TOTA PELAGIQUES	L: POISSONS ET DE L'ESTU	JAIRE	960.2	626.1	1 798.8	689.0	87.3	10.0
MYE								
	Frais	Total	61.8	438.1			-100.0	-100.
	Congelé	Total	15.6	278.7		-	-100.0	-100.
TOTAL: MYE			77.3	716.8		-	-100.0	-100.

TABLEAU 46

#### PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			20	008	20	009	Var. e	n %
ESPÈCE	PROD	DUIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MACTRE DE	STIMPSON							
	Congelé	Total	104.0	1 602.9			-100.0	-100.0
TOTAL: MAC	TRE DE STIM	PSON	104.0	1 602.9	w.		-100.0	-100.0
PETONCLE								
	Frais	Total	24.7	485.9	18.9	299.9	-23.5	-38.3
	Congelé	Total	22.7	22.5	40.1	586.4	76.7	S/O
	Autres pro	duits Total	2.2	38.9	3.4	56.0	54.5	44.0
TOTAL: PETO	ONCLE		49.6	547.3	62.3	942.3	25.6	72.2
BUCCIN								
	Frais	Total	277.4	990.9	474.7	751.5	71.1	-24.2
	Congelé	Total	110.3	1 146.4	146.6	1 692.3	32.9	47.6
	Autres pro	duits Total	0.1	2.9			-100.0	-100.0
TOTAL: BUC	CIN		387.8	2 140.2	621.3	2 443.8	60.2	14.2
HOMARD								
	Frais	Total	55.3	950.3	49.8	628.6	-9.9	-33.9
	Autres pro	duits Total	4.4	81.6	4.3	83.0	-2.3	1.7
TOTAL: HOM	ARD		59.7	1 031.8	54.1	711.6	-9.4	-31.0

## PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2008 ET 2009 SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2	8008	2	009	Var. e	1 %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
CREVETTE								
	Frais							
		Total	83.4	591.6	31.3	375.4	-62.5	-36.5
	Congelé							
	oongen	Total	645.9	5 590.8	274.4	2 231.1	-57.5	-60.
TOTAL: CR	EVETTE		729.3	6 182.4	305.6	2 606.4	-58.1	-57.8
CRABE DES	S NEIGES							
	Frais							
		Entier	2 143.4	13 233.1	2 016.6	12 529.6	-5.9	-5.3
		Pinces et pattes Autres	28.0 32.0	376.4 697.1	134.8 44.0	1 501.6 439.9	381.4 37.5	298.9 -36.9
		Total	2 203.4	14 306.6	2 195.4	14 471.0	-0.4	1.1
	Congelé	Diament at a street	2 002 2	20 504 4	2 202 4	22 542 0	2.0	47.0
		Pinces et pattes Autres	3 083.3 79.6	28 594.4 862.0	3 202.4 249.2	23 513.9 2 271.5	3.9 213.1	-17.8 163.5
		Total	3 162.9	29 456.4	3 451.6	25 785.4	9.1	-12.5
	Autres prod							
		Total	1.5	62.5	1.4	56.1	-6.7	-10.2
TOTAL: CR	ABE DES NEIGE	S	5 367.7	43 825.6	5 648.4	40 312.5	5.2	-8.0
AUTRES MO	OLLUSQUES ET	CRUSTACES						
	Frais							
		Total	135.2	159.6	0.1	2.8	-99.9	-98.2
	Congelé	Total	33.3	715.0	31.3	575.3	-6.0	-19.5
		Total	00.0	710.0	01.0	0,0.0	0.0	
TOTAL: AU	TRES JES ET CRUSTA	CES	168.5	874.5	31.4	578.1	-81.4	-33.9
				-				
GRAND TO	TAL: JES ET CRUSTA	CES	6 943.9	56 921.5	6 723.3	47 594.7	-3.2	-16.4
MOLLOSGO	ES ET ONOSTA	023	0 343.8	30 321.3	0 720.0	47 004.7	٧.٤	-10.4
AUTRES ITE		otal			295.5	2 952.1	\$/0	S/C
GRAND TO			8 443.2	60 705.2	9 464.7	55 807.5	12.1	-8.1
COTE-NOR			0 443.2	00 /05.2	3 404./	0.100 00	12.1	-0.1

## PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009 SELON LES ESPÉCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

			2008		2009		Var. en %	
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MORUE					The state of the s			
	Frais							
		Total	15.7	72.5	0.8	18.7	-94.9	-74.2
	Congelé							
		Total	13.2	93.7	4.2	7.3	-68.2	-92.2
	Autres prod	luits						
		Total	0.6	13.8			-100.0	-100.0
TOTAL: MOI	RUE		29.4	180.0	5.1	26.0	-82.7	-85.6
SEBASTE								
	Frais							
		Total	4.8	9.5	99.5	64.4	S/O	S/O
	Congelé							
		Appât Filets avec peau	87.4 60.3	52.2 247.1	12.7	13.7	-85.5 -100.0	-73.8 -100.0
					2 13			
		Total	147.7	299.3	12.7	13.7	-91.4	-95.4
TOTAL: SEB	BASTE		152.4	308.8	112.2	78.1	-26.4	-74.7
PLIE CANAD	DIENNE							
	Frais							
		Total	11.1	13.1	7.9	7.8	-28.8	-40.5
	Congelé							
		Total	0.1	0.9			-100.0	-100.0
TOTAL: PLIE	E CANADIENNE		11.2	14.0	7.9	7.8	-29.5	-44.3
AUTRES PO	ISSONS DE FON	ID						
	Frais							
		Total	107.5	210.0	43.7	197.8	-59.3	-5.8
	Congelé	Total	45.0	150.0	18.3	62.2	-59.3	-58.5
TOTAL: AUT	TRES POISSONS	DE FOND	152.5	360.0	62.0	260.0	-59.3	-27.8
GRAND TOT	TAL:							
POISSONS D	DE FOND		345.6	862.8	187.2	371.9	-45.8	-56.9

#### PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009

#### SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

				08		09	Var. en %	
ESPÈCE	PROD	DUIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
HARENG								
	Frais							
	11013	Total	108.5	95.7	94.4	24.3	-13.0	-74.
	Congelé							
	Congele	Total	73.5	65.1	38.9	25.9	-47.1	-60.
TOTAL: HAR	ENG		182.0	160.8	133.3	50.2	-26.8	-68.
MAQUEREAL	J							
	Frais							
		Total	302.1	254.8	155.9	81.2	-48.4	-68.
	Congelé							
		Appât	90.7	118.1	0.3	0.4	-99.7	-99.
		Autres	168.4	219.0	112.6	190.6	-33.1	-13.0
		Total	259.1	337.1	112.9	191.0	-56.4	-43.
	Autres prod	luits						
		Total	2.6	28.0	5.3	31.6	103.8	12.9
TOTAL: MAQ	UEREAU		563.7	619.8	274.1	303.8	-51.4	-51.0
AUTRES POI	SSONS PELAG	IQUES ET DE L'ES	TUAIRE					
	Frais							
		Total	0.5	8.6	0.3	4.7	-40.0	-45.3
TOTAL: AUTI	RES POISSONS	S						
PELAGIQUES	ET DE L'ESTU	JAIRE	0.5	8.6	0.3	4.7	-40.0	-45.3
GRAND TOTA	AL: POISSONS							
PELAGIQUES	ET DE L'ESTU	JAIRE	746.3	789.2	407.7	358.6	-45.4	-54.6
MACTRE DE	STIMPSON							
	Autres prod							
		Total	1.5	14.5			-100.0	-100.0
TOTAL: MACTRE DE STIMPSON		1.5	14.5	-	-	-100.0	-100.0	
PETONCLE		Total	31.7	602.0	41.8	820.0	31.9	36.2
PETONCLE								

## PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2008 ET 2009 SELON LES ESPÉCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondies)

	DOOD! IIT			008		009	Var. en %		
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu	
BUCCIN									
	Frais	Total	99.1	215.7	1.1	1.3	-98.9	-99.4	
	01/	Total	33.1	210.7		1.0	-30.3	-30.	
	Congelé	Total	220.5	669.9	28.2	116.9	-87.2	-82.5	
	Autres produ	uits Total	0.6	26.0	0.7	23.2	16.7	-10.8	
		Total	0.0	20.0		20.2			
OTAL: BUC	CIN		320.2	911.6	30.1	141.4	-90.6	-84.5	
OMARD									
	Frais	Total	2 024.6	26 824.0	1 830.4	19 330.5	-9.6	-27.9	
	Congelé	Total	964.9	31 888.2	737.6	17 236.2	-23.6	-45.9	
	Autres produ	uits Total	8.3	621.2			-100.0	-100.0	
OTAL: HOM	IARD		2 997.8	59 333.5	2 568.0	36 566.7	-14.3	-38.4	
CRABE DES	NEIGES								
	Congelé	Total	1 861.5	17 125.7	1 799.6	13 941.3	-3.3	-18.6	
	Autres produ	uits Total	225.6	1 387.5	6.0	116.4	-97.3	-91.6	
OTAL: CRA	BE DES NEIGES	3	2 087.1	18 513.2	1 805.6	14 057.7	-13.5	-24.1	
UTRES MOI	LLUSQUES ET	CRUSTACES							
	Congelé	Total	184.1	1 752.6	275.8	1 680.6	49.8	-4.1	
	Autres produ	uits Total	79.7	257.6	55.6	264,6	-30.2	2.7	
OTAL: AUTI	RES ES ET CRUSTAC	ES	263.8	2 010.2	331.4	1 945.2	25.6	-3.2	
							-		
RAND TOTA	AL: ES ET CRUSTAC	EES	5 702.0	81 385.0	4 776.9	53 531.0	-16.2	-34.2	
GRAND TOTAL	AL: MADELEINE		6 793.9	83 037.0	5 371.8	54 261.5	-20.9	-34.7	

#### Données relatives à la main-d'oeuvre en usine

Le nombre d'employés présenté dans la revue statistique 2008-2009 représente le nombre maximum de personnes ayant travaillé dans un même établissement durant l'année (le mois où le nombre d'employés était le plus élevé a servi de barème). Cette comptabilité s'appuie sur la définition suivante d'un employé : « un employé est toute personne travaillant pendant une période déterminée pour le compte d'un employeur opérant un établissement transformant ou transigeant tout produit marin ».

L'enquête annuelle sur l'emploi dans les usines de transformation est le document par lequel sont recueillies les informations relatives à l'emploi. Toutefois, quelques établissements nous ont fourni les informations relatives à l'emploi lors de communications téléphoniques. Dans de rares cas, nous avons procédé à des estimations. Celles-ci sont basées sur les renseignements recueillis par le personnel du Ministère.

TABLEAU 48

#### MAIN-D'OEUVRE EN USINE

#### EN 2008 ET 2009

SECTEUR	:	ANNÉE	**	Nombre maximum	Écart	:	Quantité produite	Quantité produite e
	0		**	d'employés		:	en tonnes	% du total
	:		**				métriques	
	:		**			:		
	1		**			*		
ST-LAURENT		2008	**	183			5 930.7	14.53
ET TERRITOIRE	:		9.0		-6	*		
NON-MARITIME	0 0	2009	9.0	177		9	4 394.6	11.04
	:		**			*		
	;		**			:		
	- 5		**			1		
	:	2008	**	896		*	8 443.2	20.69
CÔTE-NORD			**		51	:		
		2009	**	947			9 464.7	23.78
	:		**			2		
	:		**			:		
	:		**			:		
		2008	0.0	2 406			19 638.9	48.13
GASPÉSIE	* -		**		-257			
		2009	**	2 149		8	20 578.0	51.69
			**			:		
	:		**					
	:		**					
ÎLES-DE-LA-	9	2008	**	1 031		9 9	6 793.9	16.65
MADELEINE	:		**		-107	:		
		2009	0.0	924			5 371.8	13.49
	:		**					
	*		**			:		
	:		::			:		
	:	2008	**	4 516		0 0	40 806.8	100.00
TOTAL	-:		0.0		-319	:		
	:	2009	0.0	4 197			39 809.1	100.00
			**					

## EXPORTATIONS ET IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

#### Tableau 49

#### EXPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

	200	8	200	9
	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)
PAR PAYS				
États-Unis	18 777	179 101	20 637	193 636
Europe	5 512	29 166	4 126	22 916
Japon	398	3 143	223	2 228
Amérique centrale et du Sud	3 409	15 198	3 307	16 782
Autres	559	4 062	630	4 204
Total	28 655	230 669	28 924	239 767
PAR GROUPE D'ESPÈCES				
Poissons de fond	4 465	21 274	3 563	16 531
Poissons pélagiques	1 630	5 718	1 615	6 041
Mollusques et crustacés	12 980	145 411	14 407	146 635
Poissons d'eau douce	101	563	11	58
Autres	9 478	57 704	9 328	70 501
Total	28 655	230 669	28 924	239 767

Source : Statistique Canada, Banque de données EXIM.

Compilation : Direction des politiques et de l'économique, MPO - région du Québec

#### Tableau 50

### IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

	200	08	2009		
	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	
PAR PAYS					
Thaïlande	8 742	47 818	10 286	60 639	
États-Unis	7 990	53 759	7 349	52 630	
Chine	11 256	56 138	11 544	64 550	
Chili	5 538	48 226	4 655	46 746	
Autres	18 603	100 768	22 064	124 658	
Total	52 130	306 709	55 898	349 223	
PAR GROUPE D'ESPÈCES					
Poissons de fond	6 572	28 005	6 543	29 516	
Poissons pélagiques	10 604	53 424	10 139	55 379	
Mollusques et crustacés	15 301	112 529	20 169	140 649	
Poissons d'eau douce	5 905	46 645	5 716	48 512	
Autres	13 748	66 106	13 332	75 168	
Total	52 130	306 709	55 898	349 223	

Source : Statistique Canada, Banque de données EXIM.

Compilation : Direction des politiques et de l'économique, MPO - région du Québec

**ANNEXES** 

#### Annexe 1

#### Bornes des districts statistiques maritimes au Québec

Districts	Point géographique	Point de débarquement
1	Anse-à-Gilles à Pointe Rouge	Anse-à-Gilles à Saint-Roch-des-Aulnaies
2	Pointe Rouge à Notre-Dame du Portage	Sainte-Anne de la Pocatière à Saint-André
3	Notre-Dame du Portage à Sainte-Luce	Notre-Dame du Portage à Cap-à-l'Orignal
4	Saiute-Flavie à la limite est du comté de Matane	Sainte-Flavie à Petits Méchins
5	Cap-Chat à Duchesnay	Fonderie à Ruisseau Castor
6	Duchesnay à Saint-Hélier	Ruisseau à Rebours à Anse à Thibault
7	Saint-Hélier à Petite Rivière-au-Renard	Ruisseau à l'Ail à Petit Cap
8	Petite Rivière-au-Renard à Cap des Rosiers	Petite Rivière-au-Renard à Cap des Rosiers
9	Cap Gaspé à Pointe Saint-Pierre	Cap Gaspé à Pointe Navarre
10	Pointe Saint-Pierre à Brèche à Manon	Malbay à Weygand
11	Brèche à Manon à Pointe Maquereau	Brèche à Manon à Newport
12	Pointe Maquereau à New Carlisle	Pointe Maquereau à Cullens Brooks
13	New Carlisle à Rivière Grande-Cascapédia	New Carlisle à Saint-Siméon ouest
14	Rivière Grande-Cascapédia à Pointe Miguasha	Maria à Pointe Bourg
15	Pointe Miguasha à Rivière Restigouche	Miguasha à Matapédia
16	Cap Tourmente à Rivière Saguenay	Petite Rivière Saint-François à Cap-Brûlé
17	Rivière Saguenay à Bersimis	Tadoussac à Anse à Bouleau
18	Bersimis à Rivière Sainte-Marguerite	Bersimis à Îles de May
19	Rivière Sainte-Marguerite à Rivière Pigou	Sept-Îles à Malioténam
20	Rivière Pigou à Havre Saint-Pierre	Rivière aux Graines à Rivière Pigou
21	Havre Saint-Pierre à Rivière Kégaska	Havre Saint-Pierre à Pointe Parent
22	Rivière Kégaska à Baie des Moutons	Rivière Kégaska à Chevery
23	Baie des Moutons à Bonne Espérance	Baie des Moutons à Rivière Saint-Paul
24	Bonne Espérance à Blanc Sablon	Bonne Espérance à Îles Demoiselles
25	Île d'Anticosti	Anticosti
26	Îles-de-la-Madeleine, division septentrionale	Havre-aux-Maisons à Lapointe
27	Île du Havre Aubert à l'Île d'Entrée	Havre Aubert à l'Île d'Entrée
28	Île de Cap-aux-Meules	Cap-aux-Meules à Cap Vert

N.B. Aux bornes des points géographiques de chaque district ont été associés les points de débarquements leur correspondant. Il s'agit de deux types de bornes pour le même district statistique.

550

500

450

400

350

300

600

700

750

650

#### **Bibliographie**

Bureau de la Statistique du Québec (B.S.Q.), <u>Statistiques mensuelles des débarquements et de la mise en marché du poisson</u>, Direction des statistiques des entreprises, Ministère des Finances.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), <u>Document nº 1 des normes du COSTACA</u>, <u>Glossaire et définitions</u>, <u>prises et effort de pêche, délivrance de permis et surveillance des contingents canadiens</u>, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), <u>Document nº 2 des normes du COSTACA</u>, <u>Facteurs de conversion normalisés</u>, <u>toutes espèces</u>, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), <u>Système intégré</u> <u>d'information et de statistique concernant la pêche sur la Côte de l'Atlantique</u>, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Ministère des Pêches et des Océans, <u>Rapport hebdomadaire sur les contingents de pêche de l'Atlantique</u>, Opération des pêches, Ottawa.

Ministère des Pêches et des Océans, <u>Rapports réguliers du système statistique</u>, Division de la statistique et des permis, Direction régionale de la Gestion des pêches, région du Québec.

Ministère des Pêches et Océans, <u>Rapports produits par la Direction des politiques et de</u> l'économique, région du Québec.